2000 m

The same of

THE STATE

to the tag

In His Birthall

7		बजेट	संशोधन		सर्व	
वाकिस के का	पंकर्ता	1086	1120	1200)	वाफ़िस के कार्यकर्ता	
वपाई		2200)	7200)	4840)	वृपाई	
पारितोषिक		110)	10)	100)	पारितोषिक	
पुसकावय		400)	500)	125	पुस्तकालय	
पृथ्वीराजरासी		1200)	110)	040)	पृथ्वीराजरासी	
स्थावी केररा			A STATE OF THE STATE OF	400	स्वाबी कीश पुस्तकों की खोज	
			000)	160)	पुस्तका का साज नागरी-प्रचार	
पुस्तकों की स्रोज		400)	1000)	100)	डाकव्यव	
नागरी-प्रचार		400	449	100)	पुस्तकों के खिथे पुरस्कार	
टाक्पप		400)	(090	208	फुटकर व्यय	
उसको के कि	रे पुरस्कार	34.0	404)	E68E-)\$	हिन्दी-केास	
पुटकर व्यय		150	400)	2122)	बनारस बंक का देना	
बनारस वंक वे	त देना	4====	ورااوعهد		The Control of the Co	
লাজ .		•	40)	must really	16105-)17	
		1820511170	1820 SIII) a		व्यव का व्योरा	
(३) बागामी	वर्ष के जि	ये निम्नविक्तित क	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		खुवाई	
		ामदनी	THE WALL	पत्रिका की 1	३ संख्यापुं १२०)	
	Ble van	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		धन्यमाचा की	र संख्याएं ६२२)	
25.22.20	यत वर्ष की बंचत जमानतत्त्वाते की बंचत			नेखमाना	840)	
12018)					त कार्य-विवस्या १२०)	
1000)		वा चन्दा		कुटकर	रण्ये स्थाप	
1000)		की विक्री	T THE LIST	Date of	2840)	
1140)	पुसाकी	की स्रोज	of the same of the		PART TO THE PART OF	
500	पृथ्वीराउ	रासी की विकी	estingen was		पुस्तकावाय	
1800)	स्थापी	होता	cure (c)	पुस्तकाच्यक	198)	
रस्	नागरी-प्र	TUR		चपरासी	"	
100)	पुरुषत	DESCRIPTION OF THE PERSON OF T		दफ़्री	113	
40,	पारितापि	TE CASTON	CHILD MARKELL	दफ़्री का जक् पंकाकुकी		
120)	पुसकार	T		पुस्तके		
49 (49)		पा का केश	THE PARTY.	असमारी		
12)	साहित-।	तम्मेखन के कार्य-र	वेचरण की विक्री	15 1 10	STEWARD CO.	
To Leiner	19 20	¥2211)11	到4 30 1	THE PERSON NAMED IN	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

	कार्यकर्ताओं का वेतन
सहायक मंत्री	600)
क्राकं १	150)
क्षाफं २	120
चपरासी १	EV)
चपरासी २	19
मेहलर	13)
पंचाकुली	18)
माली	38)
वफ़्री	19
पुटकर	9
	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	1800)

- (४) हिन्दी-साहित्य-सम्मेलन के प्रधान मंत्री का पत्र उपस्थित किया गया जिसमें उन्होंने आगामी सम्मेलन के सभापति के चुनाव के लिये १ सज्जनों के नाम निर्वाचित करने के लिये लिखा था। निरचय हुआ कि इसके लिये निज्ञ जिखित सज्जनों के नाम निर्वाचित किए जांव आर्थात् बाबू स्वामसुन्दरदास बी० ए०, पण्डित महावीरप्रसाद द्विवेदी, पण्डित स्वामविहारी मिश्र एम० ए०, जांका मुंशीराम और बाबू जगजाधमसाद (भानु कवि)।
- (१) बाद भगवालदास एम० ए० और बाव गीरीशंकर-प्रसाद बी० ए० एसएस० बी० का यह प्रस्ताव उपस्थित किया गया कि बाव स्वामधुन्दरदासजी से प्रार्थना की जाय कि वे हिन्दी-शब्दसागर के सम्पादन में अपना पूरा समय स्वया कर इस कार्व को करें और कम से कम १००० ६० का मासिक बानरेरियम क्रुयापूर्वक स्वीकार करें। साथ ही इस सम्बन्ध में बाव स्थामधुन्दरदासजी का पन्न भी उपस्थित किया गया जिसमें उन्होंने इसे अस्वीकार किया था। (बहाँ पर बाव स्थामसुन्दरदासजी चन्ने गए और पण्डित रामनाराय्या मिश्र ने सभापति का आसन प्रहथा किया)।

निरचय हुजा कि बाबू स्थामसुन्दरदासजी से निषेद्रश किया जाय कि यह प्रस्ताव खानरेरियम के लिये हैं, वेतन के लिये नहीं। सभा की सम्माति में वे इस खानरेरियम के म्बीकार करने से काशी में रह कर खन्य सब कार्बों से खाली रह कर खपना पूरा समय केश्त के कार्ष में वे सकेंगे जिससे सभा के बहुत बड़ा लाभ होगा। बाबू साहय को वे सब अधिकार पूर्णतया प्राप्त रहेंगे जो इस समय उन्हें प्राप्त हैं और वे इस सभा की प्रवन्धकारिया समिति आदि के सभासद उसी प्रकार रहेंगे। बाबू साहब से प्रार्थना की जाय कि जिस प्रकार अब तक वे सभा से जान्तरिक हित रखते आए हैं उसी प्रकार सभा के लाभ की चोर ज्यान कर इस प्रस्ताय को स्वीकार करें जिसमें कोश का कार्य भली भांति शीघ तथा निर्विध समाप्त हो। सायही यह भी निरचय हुआ कि मंत्री सर्व-साधारण की स्वान। के लिये एक पश्च प्रकाशित करहें जिसमें यह मली भांति प्रकट करदें कि सभा ने बाबू श्याम-सुन्दरदासजी को उनकी इच्छा के विरुद्ध किस प्रकार खानरे-रियम क्षेत्र के लिये बाज्य किया है और इससे सभा का कितना कुछ हित साधन हो सकेगा।

- (६) बाबू इन्द्रजी भगवानजी का पत्र उपस्थित किया गया जिसमें उन्होंने लिखा था कि यदि उन्हें दुः धाने रुपये के हिसाब से कमीरान दिया जाय तो वे धन्य्येष्टिदीपिका और गोभिन्तीय गृह्यकर्मप्रकाशिका की जितनी प्रतिर्धा सभा के पास हैं उन सब को नगद मूख्य पर ले लेंगे। निरचय हुआ कि यह स्वीकार किया जाय।
 - (७) सभापति को धन्यवाद दे सभा विसर्जित हुई।

—:०:— प्रयम्भकारियाी-समिति

रानिवार तारीस १२ जुलाई १०१२ संख्या के झः वजे (१) वाव् गौरीशंकरप्रसाद के प्रस्ताव सथा बाव् बाल-मुकुन्द वर्मा के बनुमोदन पर बाव् शिवकुमारसिंह सभापति बुने गए।

(२) सभा के वीसनें वर्ष का कार्ये-विवस्ता उपस्थित किया गया और सावश्यक संशोधन के उपरान्त स्वीकृत हुआ।

(३) समापति को धन्यवाद दे समा विसर्जित हुई।

वार्षिक अधिवेशन।

सोमवार तारीस ४ धगस्त १६१६ - सम्प्या के ४६ वर्जे स्थान सभाभवन ।

(१) पंडित शमनारायण मिश्र के प्रस्तव तथा बाबू ज्ञान्मोहन बम्मां के अनुमोदन पर डाक्डर प्रियक्ट्य सम्मपति चुने गए।

- (२) पॅडित स्वामविहारीमिश्र एम० ए० का तार उपस्थित किया गया जिसमें उन्होंने बाज के सधिवेशन में सपनी सतु-पस्थित वर दुःस मकर किया था। निश्चव हुमा कि पण्डित स्थामविहारी मिश्रवी की इसके खिने घन्यवाद दिया जाय।
- (३) प्रवम्बकारियी-समिति के बीसवें वर्ष का कार्य-विवस्या उपस्थित किया गया और स्वीकृत हुआ।
- (४) समा के समापति पिडत स्थानविहारी निधनी का व्यापवान पढ़ा गथा जिस पर समा ने बढ़ा हुएँ प्रकट किया।
- (१) बाबू वेखीप्रसाद के प्रस्ताव तथा पण्डित सय्यूं-भारावण त्रिपाठी के अनुमोदन पर सर्वसम्प्रति से निश्चय हुआ कि बाबू गैरिशंकरप्रसादजी ने क्रुपापूर्वक मंत्री का पद स्वीकार कर अपना जो बहुमूख्य समय समा के कार्यों में बगावा और उन्होंने जिस गोन्यता और उत्साह से कार्य्य सम्पादन किया है उसके बिये उन्हें धन्यबाद दिया जाय।
- (६) प्रबन्धकारिया-समिति का यह प्रस्ताय उपस्थित किया गया कि सभा के ३९ वें नियम में जो दें। उपमंत्री के चुने जाने का विधान है उसके स्थान पर एक ही उपमंत्री चुना जाया करें।

निश्चय हुआ कि वह स्वीकार किया जाय।

- (७) पदाधिकारियों और प्रबन्धकारिया-सिसिति के सभासदों के चुनाय के बिये उपस्थित सभासदों में निर्वाचन-पत्र बाँटे गये और उनका परिखास जाँचने के बिए सभापति ने बाबू केराबदास और पण्डित निष्कामेश्वर शिक्षजी के नियत किया।
- (८) सन् १६१२-१३ के बाय-ज्यय के हिसाब के सहित जगामी वर्ष के क्षिये प्रयत्नकारिया-समिति द्वारा स्वीकृत बजेट उपस्थित किया गया।

याव् वेद्यीप्रसाद के प्रसात तथा पण्डित रामचन्द्र शुक्त के जनुमोदन पर सर्वसम्मति से निश्चम हुआ कि वह स्वीकार किया जाय।

(६) सर्वसम्मति से निश्चय हुमा कि श्रीमान् महाराजा साहव कुत्रपुर, श्रीमान् महाराजा साहव क्याकर चीर श्रीमान् काशीनरेश हिन्दीमाचा चीर इस सभा के वड़े सहावकीं में हैं अता वे नुपतिगया इस सभा के संस्थक जुने जांव।

- (१०) निश्चय हुआ कि जिन महाशयों को सभा ने इस वर्ष मेडल देना निश्चित किया है बन्हें वार्षि केल्सब पर मेडल दिए जाँग ।
- (११) अवन्यकारियी-समिति का यह प्रसाव उपस्थित किया गया कि वोर्ब आफ़ ठूस्टीज़ की अब कोई आवस्यकता नहीं रही है और उसका सब काम वास्तव में अवन्यकारियी समिति द्वारा दोला है अतप्त वह वोर्ब उठा दिया जाय और उस सम्बन्ध के नियम ४१—६५ के स्वान पर नए नियम स्वीकार किये आँव।

निश्चय हुमा कि सभा के नियम ६३ के अनुसार पहिन्ने यह प्रस्तान नेर्क आफ़ दूरदीज़ के सम्मुख उपस्थित किया जाय ।

(१२) निर्वाचन पत्रों का निप्नकिखित परिखास सूचनार्थ उपस्थित किया गया---

सभापति

पण्डित स्वामविहारी सिक्ष एस० ए०,

उपसम्मापति

बाबू स्यामसुन्दरदास बी॰ ए०

रेवरेंड ईव श्रीव्स

गंगी

बान् गौरीशंकरप्रसाद बी० ए०, एसएस० बी०

उपमंत्री

वाब् वाबमुकुन्द वस्मां

प्रकायकारियी-समिति के समासद्

बंगाज से—बाबू काशीयसाव जावसवाज

विदार से पण्डित रामावतार पांडेय पुम॰ ए०

पंजाब से-राव मुलराज

कारी से कब् माधवशसाव

वण्डित देवीयसाव उपाध्याय

वान् अपरांकरमसाय

राव मिषशसाद

(१३) समापति की धन्यवाद दे सभा विसर्जित हुई।

साधारण सभा शनिवार ता॰ ३० भगसः १६१३—सन्ध्या के १५ वर्ज स्थान-संशोधन

(१) तारीम १८ जून के साधारवा क्राधिवेशन और

४ प्रागल के वार्षिक प्रधिवेशन के कार्यविवरण उपस्थित किए गए और स्वीकृत हुए।

(२) प्रकायकारिया-समिति के ता० ३१ मई १६१३ भीर २८ जून १६१३ के काव्यंविकस्य स्वानार्थ पढ़े गए।

(३) सभासद होने के बावे निम्नविधित सञ्जनी के कामें उपस्थित किए गए और स्वीकृत हुए--(१) बाबू गुरू-त्रसाद बी॰ एस॰सी॰, ला कालेज, इलाहावाद १॥, (२) पण्डित कालुराम त्रिवेदी, ठि॰ रेखाराम शमेश्वर, ससराम १॥) (१) बाबू कीशलानन्द सहाय बी० ए०, एम० बी० प्रोफ़ेसर, हिन्द्-कालेज, काशी १॥) (४) बाबू रामकुमार साह, रईस बीर धानरेरी मजिस्ट्रेट, ठाकुरहारा, ज़िला मुरादाबाद १२) (१) बाबू शिवप्रसाद सिंह, चेतगंज, काशी १॥) (६) पण्डित विद्यापर मोतीराम शम्मां, ठि॰ सेठ वंशी-कासजी की दुकान, हथरूवा, बरार ३) (७) बाबू गोवर्जन-दास, ठि॰ मिसर्स गीवर्द्धनदास एण्ड को॰, बाहोर ४ / (二) बाबू राधेरवाम, डडेरी बाज़ार, काशी ३७ (६) बाबू सीताराम, डठेरी बाज़ार, काशी ३) (१०) पण्डित जयदेव शास्त्री, प्रधानाध्यापक, संस्कृत पाठशाला, परस्पुर, गोंडा ३, (११) षाव् चिरंजीबाब, मेनेजर, सेंड घमृतवाब गुवज़ारीबाब जिनिंग फेस्टरी, फ़ीरोज़ाबाद १॥) (१२) पण्डित दुर्गाप्रसाद गीद ज़र्मीदार, महला खलीगंज, बांदा १॥) (१३) वावू शूरजी वहाभदास वस्मां, पोस्ट नं० ३, वस्बई ४, (१४) पन्डित रचुनन्दन शम्मां, फ़ारेस्ट आफ़िसर, सरगूज़ा स्टेट ४) (१४) बाबू प्रियानाथ बसाक, ट्रोनिंग कालेज, जवलपुर १॥) (१६) याबू मजाबाल, रायपुर हो।टल, गवर्नमेंट काबेज, जबबापुर १॥) (१७) पण्डित बेनी-प्रसाद तिवारी, गवर्नमेंट काबेज, जववपुर १॥) (१८) बाब बैजनाथ प्रसाद, गवर्नमेण्ड कालेज बार्डिङ, जबलपुर १॥) (१६) बाबू जगबाब प्रसाद मासबीय, गवर्नमेण्ट कालेज, जब-बपुर १॥) (२०) बाबा स्त्रनाथसिंह, सभापति, हिन्दीहितै-पिया सभा, घेनुगाना पा॰ बेबवा जि॰ बस्ती १) (२१) बाबु हरिबक्स मरीविया, ११३ मनाहरदास का कटरा, बढ़ा बाज़ार, कलकत्ता ४) (२२) बाबू गिरिजाप्रसाद, इनुमान भारक, कारति १॥)

(४) निम्नतिस्तित समासदी के इस्तीफे, उपस्थित किए गए और स्वीकृत हुए (१) पंडित साधुशरक पाँडे, सुदृश्चित शिवपुर दिवर वेा० भरसर जि० बिलवा, (२) पंडित सत्यदेव राम त्रिपाठी, ज्ञाम केल्हुचा पेा० हरिहर पुर, ज़ि० बस्ती, (३) बावू सहमवाप्रसाद वकील, सस्तनक, (४) पंडित कृष्णानन्य, सञ्चापक, तुरावस पेा० शाहगंत, जि० निजांपुर, (४) पंडित गोपीनाय तिवारी, देश मास्टर, निडिल स्कूल बगहा, जि० सम्पारन, (६) बावू शिवनम्दनप्रसाद, संकेण्ड मास्टर, निडिल स्कूल, बगहा, जि० सम्पारन, (७) बावू जगपति रास, ४६ सवस्तर्गी, काशी।

(२) निम्नलिसित पुस्तके धन्यवादपूर्वक स्वीकृत हुई — संयुक्त प्रदेश की गवर्मेण्ट ।

General Report on Public Instruction for the year ending 31st March 1912. Sacred Books of the Hindus Vol. V, VII and XII.

बाबू भगवानदास हाजना, हाधरस रामायख ' पीयूपधारा टीका सहित '

पण्डित रामेश्वरदत्त जोची, बीबी हटिया, काराी नसीरुहीन हैंदर

पण्डित दुर्गाप्रसाद रघुनाथ प्रसाद सेवरिया, सागर सेवित्सा बेगम

बाबू हरिहरनाथ वी० ए०, काराी तुससी शिवायती

पण्डित गुरुसेवक उपाध्याय थी० ए० डिपटी कसेस्टर, शेरसपुर आतिसुधार

बाबू स्यामबाख, जनरच पण्डिकीः ग कन्पनी, मेरठ सखाइयो की गुनाक्टे

पण्डित इन्द्रमत शस्त्रीं, हाकिम, नागीर, सारवाड् श्रीकापुस्तवराज

पण्डित जगनाधप्रसाद शुक्क, दारागंज, प्रयाग भारत में मन्दाग्नि

मंत्री, जीवद्याविभाग, भारतजैन महामण्डल, खलितपुर प्रडि'सा २ प्रति

पविद्यत सुर्वदत्त राग्यां सुरुपाधिष्ठाता, गुरुकृत विद्याखप होरांगाबाद पर्योपहेशरकमाका पण्डित विश्वनाधमसाद दुवे, मास्टर हिं॰ मि॰ स्कूब, चारंग पुडवर्ड काव्य

जहाचारी शीतकप्रसाद जी, जैनसिव कार्यांबय, हीराबागु, गिरमाँच, बम्पहें, अनुभवानस्य

ठाकुर रामहर्पेसिंह यम्माँ, मंत्री घार्यसमाज, कटार्चा, ज़िला सुलतांपुर पत्नियसभाषेजीवनी

बाबू कन्हैयालाल, जैहरी डोला, कारी मधुपलतिका प्रथम भाग, कनककुसुम

पण्डित रामस्रप्त त्रिपाठी, वद्यापुर, गोरसपुर शिवनिर्माल्यप्रस्मीमांसा

बाब् शिवप्रसाद सरे, डिस्ट्रिक् ट्रेफ़िक सुपरेण्टेण्डेण्ट का दफ़र-फ़ैज़ाबाद सारमबोध

बाबू राजेन्द्रनाय मित्र, हिन्दी स्कूल, भवानीपुर, कलकत्ता ज्ञाने।दय

मह जीवज्ञभद्र शन्मां, बढ़ा मन्दिर, भूलेवर, बम्बई सिद्धान्तसिद्धापगा

वाब् तेजूमज मुरलीधर कनल, उत्तम सैराती भंडार, घड्मदाबाद हमारे देश की प्राचीन उन्नति

स्वामी सचिदानम्य जी, काशी आर्थसमाज और सनातनियों में जो विवाद हुसा करता है उसका समाधान

श्रीमती विद्यावती देवी, डी॰ वाबू कालिन्दीपतिराय, कमाल की इमली, कारी

विचापुकार विस्टिक वोर्च, बनारस

Annual Administration Report for 1912-13.

बाबू हरिवास माबिक, सिश्न पेकारा, कारा मेवाइ का उद्धारकर्ता महाराचा सांगा चीर बाबर भारत की प्राचीन मजक दूसरा भाग माखिक आवर्श अर्थात् राजपूती की बहादुरी पहिला भाग।

बाब् ज्ञजनद्र, चैस्सम्मा, कार्री ।

Catalogue of the Archeological Museum at Mathura.

गुजरात वर्गाक्युजर सोसायटी, वम्बई बृटिश हिन्दुस्तान नेा शार्थिक इतिहास द्वितीय भाग (गुजराती)

संडार ना काल्पनिक संवाद द्वितीय भाग ,, सामाजिक सेवा ना सन्धार्ग

प्ररिस्टोटक ने। नीति-शास्त्र ,,

शक्यंर मलेरिया ताब

करक्सनर ने उदारता ,,

पंडित बहुकप्रसाद मिश्र, सराय गोवर्डम, काशी बाह्यखेल्पत्तिभास्कर

विरवेश्वर फार्मेसी, काशी संतानरंशा

बावू शिवप्रसाद ग्रुस, काशी कर्मवीर गान्धी २ प्रति

पंडित भीमसेन राम्माँ, महाविद्यालय, ज्वाबापुर, सहारनपुर संस्कारचन्त्रिका

पंडित शंभूद्याल तिवारी, उदयपुर व्याधिमदंनामृत शिवस्तोत्रकाव्यम्

भारत की गवर्नमेन्ट

Fauna of British India Vol III, Fauna Diptera Nomotocera excluding Chironomide and Gulidide

पंडित गुरुद्याल जिपाठी बकील, राववरेली सांवले रामवंशचरित्र

जैनसिलफार्यावाय, बम्बई

नित्यनेम पूजा भाषा हितीय भाग

स्तीवी गई तथा परिकर्तन में प्राप्त नारी ज्यदेश, उत्तररामचरित कृत्या, अक्सी बहू, प्रेमसता, सावित्री सत्यवाम, शांता, सक्सी, कर्मवीर, सांसारिक सुसा, धादशें बहू, सीतारास, कत्याप्रवेश्व, कत्यापत्रद्वेख, जान स्टुपर्ट सिल का जीवनचरित, स्वाधीमता, प्रतिमा, सीतादेवी, रवाचीर प्रमिसन्यु, प्रायंगीरव, प्रायंसगीत-शतक, भारतमय स्वम, प्रपूर्व संग्रह, प्रचप्रवेश्व, द्यानंदचरित, वैदिकविवाहादर्श, स्वाधीन विचार, षटनाम्रटाटाय, धर्ष में धनर्थ भाग १ और २, भूतनाथ की जीवनी बुठा भाग।

Indian Antiquary for June 1913 and Index Vol XLI of 1912

प्रेम और पवित्र जीवन

(६) समापति को धन्यबाद दे समा विसर्जित हुई।

-:01-

प्रयन्ध-कारिणी समिति द्यानवार तारीज ३० गगस्त १९१६ संध्या के ५५ वजे सान समा-भवन

- (१) तारीज़ ७ जुनाई और १२ जुनाई १६१३ के कार्य-विचरका उपस्थित किए गए और स्वीकृत हुए।
- (२) निरुष्य हुवा कि इस वर्ष सागरी-प्रचारियी पश्चिका के सम्पादक पण्डित रामचन्द्र रुद्ध और उसके सहायक सम्पादक बायू रामचन्द्र बन्मां नियत किये जांव। नागरी-प्रचारियी प्रन्यमाला के सम्पादक बायू रयामसुन्दरदास्वी०ए०, लेखमाला के सम्पादक पंडित चन्द्र अर शम्मां, सुनेध व्यास्थान के निरीषक पण्डित रामनारायया मिस्स, सार्यभाषा पुस्तकालय के निरीषक बायू बूजचन्द्र और नागरीप्रचार के निरीषक बायू बूजचन्द्र और नागरीप्रचार के निरीषक बायू ब्राचन्द्र और नागरीप्रचार के निरीषक बायू गौरीहांकर प्रसाद बी० ए०, एलएब बी० इस वर्ष भी रहें।
- (३) निरुष्य हुआ कि पंडित सरयूनारायम्ह त्रिपाठी से प्रार्थमा की जाय कि लेखमाखा में जो श्रीस का इतिहास थीर खियों के रोग नामक अन्य सुप रहे हैं उतका सम्यादन वे कृपापूर्वक कर दें।
- (४) मंत्री ने स्चना दी कि इस वर्षे प्रकाशकारियी समिति के अधिवेशनों में उपस्थित न होने अथया उनके सम्बन्ध में सम्मति न भेजने के कारचा १३थें निपम के अनु-सार उस समिति में रेबरेण्ड हुँ० ग्रीक्स, पण्डित माधवग्रसाद पाठक, बाबू जुगलकिशोर चीर कवि गोबिन्द गिका भाई के स्थान बाली हुए हैं।

निश्चय हुन्ना कि इन स्थानें पर ये ही सज्जन पूर्ववर नियत रहें।

- (१) निरचव हुचा कि इस वर्ष प्रयन्त्र-कारिया-समिति के प्रधान वायू स्थामसुन्दर दास थी। ए० और उसके उप-प्रधान पण्डित रामनारायया मिश्र थी। ए० जुने और।
- (६) निश्चव हुआ कि मंत्री और उपमंत्री का कार्य-विभाग इस वर्ष किस प्रकार किया जाय इसे वे चीग स्वयं गिरिचत करतें।
- (७) इरदोई के नागरी-प्रचारक पुस्तकात्तव और दुंबबा के भानन्द्रभवन पुस्तकात्तव के पत्र उपस्थित किए गए जिनमें इन्होंने सभा द्वारा प्रकाशित पुस्तकों के क्विये प्रार्थना की थी।

निरचय हुआ कि इन पुस्तकालों को प्रकाशित पुस्तकों की एक एक प्रति सद्ध मुख्य पर वी जाय।

(=) बाब् माधवधसाद का यह प्रस्ताय उपस्थित किया गया कि सभा अन्यत्र की उत्तम और उपयोगी पुस्तकों को अपनी पुस्तकों के परिवर्तन में बोकर उनकी विकी भी किया करे।

निरचय हुचा कि यह प्रस्ताव इस समिति में बाबू माधव-प्रसादजी की उपस्थिति मैं विचारार्थ उपस्थित किया जाय।

(१) वेतनवृद्धि के जिये बनारस की दीवानी बदाबत के मोर्डार्टर पण्डित काशीनाथ नायक पाजना का प्रार्थनापत अप-स्थित किया गया।

निरचव हुआ कि १ नवस्वर १०१३ से इनके वेतन में १) रु० की मासिक बुद्धि की जाव।

(१०) पण्डित ज्वालाप्रसाद राम्मां का यह प्रस्ताव उप-रियत किया गया कि समा पण्डित रामावतार पण्डिय से हिन्दी में एक समाजशास्त्र लिसवाबे और महर्षि द्यानन्द सरस्वती ने हिन्दी भाषा का विरोप उपकार किया है जतः उनका एक चित्र समा-भवन में सगवादा जाय।

निरचय हुचा कि समाजराम-विषयक प्रस्ताव पण्डित रामावतार पाण्डेयजी की सम्मति के सहित समिति के सम्मुख विचारार्थ उपस्थित किया जाय और महर्षि द्यानन्द्र का एक चित्र समामवन में खगाया जाय।

(११) पण्डित रामचन्त्र शुक्क का प्रत्र उपस्थित किया गवा जिसमें उन्होंने खिखा था कि बाबू राधाकुच्चादास के जीवनवरित के जिये सभा ने उन्हें की पदक देना निश्चित किया है उसे सभा किसी अन्य उपयोगी जेख के लिये अन्य सरजन की देने के काम में जावे।

किरचय हुआ कि पण्डित रामचन्द्र शुक्क की इसके जिये धन्यवाद दिया जाय और जिल्ला जाय कि यह मेडल उन्हें महाराज कुमार बाबू कृष्णप्रसाद सिंह की धीर से दिया गया है अतः इसे और किसी काम में लाने का समा की अधि-कार नहीं है।

(१२) पण्डित राजमीब जिपाठी का यह प्रस्ताव व्यस्पत किया गया कि सभा ज्यवहारपत वर्षेण का एक संशोधित संस्करवा तैयार करावे चीर इसके विषे यदि जानस्थक दोगा तो वे सभा को अपने नेट्स भेज देंगे।

निश्चय हुआ कि इस सम्बन्ध में उनसे नेाट्स मंगवाए जाय।

(१३) पण्डित जगन्नाच पुच्छुरत का पत्र उपस्थित किया गवा जिसमें उन्होंने जिल्ला था कि वे समा द्वारा एक रैप्यपदक इस विधार्थी को दिया चाहते हैं जो ''राजवस्मा के कारचा और उससे बचने के उपाय'' पर एक सर्वोत्तम जेला जिल्ले।

निक्षय हुचा कि सभा की सम्मति में यदि वे इस प्रदक्क को वैच सम्मोजन के द्वारा दें तो उत्तम होगा।

(१४) पण्डित कामताप्रसाद गुरु का १६ घगस्त का पत्र उपस्थित किया गया जिसके साथ उन्होंने हिन्दी-व्याकरच के प्रथम भाग की संशोधित प्रति भेजी थी और इसे पूरा करने के लिए घाठ मास का समय धीर गाँगा था।

निवाय हुआ कि समिति ने इसे साधारवा दृष्टि से जहाँ तक देखा है यह संतोषजनक हुआ है। इसे समाप्त करने के बिबने पण्डित कामताप्रसादजी को आठ मास का समय और दिवा जाय।

(११) हिन्दी-साहित्य-सम्मेकन कार्यांक्य के संत्री का पत्र उपस्थित गया जिसमें उन्होंने किसा या कि उनके भाइपद कु० १ के निश्चय नं० ७ सीर १२ में सेसी की जी विषय-सूची दी है उन विषयों पर सभा अपने सभासदों से बेख किसाब कर सम्मेकन की स्वागत-कारियी-समिति के पास मेकबा दे। निक्षय हुआ कि सभासदों की स्थान के लिये इस विषय में एक नाट मागरी-प्रचारियी पत्रिका में प्रकारित कर दिवा जाय।

(१६) जाजन्यर से निकलनेवाले "भारत" नाम के उद् समाचारपत्र के सम्पादक का पत्र उपस्थित किया गया जिसमें उन्होंने चपने पत्र के परिवर्तन में नागरी-प्रचारियी पश्चिका दिए जाने के लिये क्रिया था।

निश्रय हुमा कि एक वर्ष तक उन्हें विना मूल्य पत्रिका दी जाय।

(१७) पुस्तकालय के निरीचक के नाम पुस्तकाञ्चल का ३० जगस्त १११३ का पत्र उपस्थित किया गया जिसमें उन्होंने लिखा था कि (क) एक ही पुस्तक की दो दो तीन तीन प्रतियाँ होने के कारया जो पुस्तके पुस्तकालय से निकाल दी गई हैं उनके स्थान की पृति के लिये ११० नथीन पुस्तकों के ऋष करने की जावस्थकता है (ख) पुस्तकालय के कई सहायकों के यहाँ बहुत दिनों का चन्दा और कुन पुस्तकों कही हुई हैं जिन्हें ने महास्थय निरन्तर तगादा करने पर भी नहीं देते (ग) पुस्तकों के जिल्द बाँचने का कार्य सन्तोपजनक नहीं हो रहा है।

निश्चय हुमा कि (क) कय करने के चिये डेंड़ सी पुस्तकों की सूची समिति के सम्मुख उपस्थित की जाय और जो पुस्तकें पुस्तकाखय से निकाली गई हैं वे नीक्षाम द्वारा बेच डाली जाँय, (ख) जिन सहायकों के यहाँ ३ मास से मधिक का चन्दा बाक़ी पड़ गया है। उनके नाम नियम ७१ के चनु-सार सहायकों की नामायली से चलग कर दिए जांय और मागे से इस नियम पर विशेष प्यान रच्या जाय। चन्दे का जो श्यवा और जो पुस्तकें समासदों के यहाँ एक गई हैं उन्हें उचित कईवाई द्वारा प्राप्त करने के जिये सब धावस्यक पन्न मंत्री के पास मेजे जाँय, (ग) पुस्तकालय का दफ़री सब कार्यों के पहिले पुस्तकों की जिल्द बाँधने का कार्य देखे।

(१८) वाबू स्थामसुन्दर दास के प्रसाव पर निश्चय हुआ कि जो सज्जन सम्पूर्व पृथ्वीराजरासी एक साथ मँवावे हनसे इसका मृत्य केवल २५) ६० लिया जाय और सभा के स्टाक में सम्पूर्व प्रनय की जितनी प्रतियाँ हो धन्नग बन्नग बंडलों में वैंधना वी जांव। (१६) बेतन वृद्धि के लिये सुखनन्यून मिश्र चपरासी का प्राचैना पत्र वपस्थित किया गया ।

निसय हुआ कि १ सितग्वर १६१३ से उसे आ) रू० मासिक वेतन विवा जाय ।

- (२०) बाबू रयामसुन्दरदासजी के प्रस्पाव पर निश्चय हुचा कि भरोस कहार की मासिक वेतन में इस मास से १) ६० की बृद्धि की जाय और यह एक रूपमा कीरा-विभाग से उसे दिया जाव।
- (२१) बाबू गारीशंकरप्रसादजी के प्रसाय पर निश्चय हुआ कि पण्डित रामनारायया मिश्र बी० ए० और पण्डित कृष्यराम मेहता बी० ए० एक एक० बी० जिन्होंने एक एक सी क्यवा सभा के सहायशार्थ दिया है वे इस सभा के स्थायी सभासद दुने जाँच और उनके चन्दे का रूपवा स्थायी केश में जमा करके बाबा चुकाने के काम में साथा जाय।

(२२) सभावति को धन्तवाद दे सभा विसर्जित हुई।

PROPERTY OF STREET, STREET, ST. P.

गौरीशंकरप्रसाद मंत्री।

विशेष सूचना।

समा के। इस बात का बड़ा दुःख है कि कई कारणें। से, विशेष कर मेसे। की गड़बड़ी से, नागरीमबारिकी पित्रका कुछ काल से यथासमय नहीं निकल सकी। इस जुटि के दूर करने का बहुत कुछ उद्योग किया गया पर इसमें यथेष्ट सफलता नहीं प्राप्त हुई। ग्रब से यह पित्रका प्रयाग के इंडि-यन प्रेस में छपेगी। इसका प्रबन्ध करने में भी कुछ समय निकल गया, इससे इसकी संख्यापं भीर मी पिछड़ गई। ग्रब यह जुलाई-ग्रगस्त की युक्त संख्या प्रकाशित की जाती है। ग्राशा है कि इसी मास में सितंबर-ग्रक्त्वर की संख्यापं भी निकल जाय। इन दें। भंकों की सामग्री प्रेस में भेज दी गई है। इसके ग्रनन्तर ग्राशा है कि पित्रका यथा-समय बराबर निकलती जाय।

हिंदी के लेखकी से भी सविनय प्रार्थना है कि इस पत्रिका के। अपने लेखों से विभूपित करने की कुपा करें।

काशी—) गै।रीशंकरप्रसाद ७-११—१३) मंत्री, वागरीप्रचारिकी समा।

的人的 医乳头 医二氏管 医甲基酚酚

AND SHOULD BE AND THE WAS ARRESTED FOR THE STREET, THE SECRETARY OF THE STREET, THE SECRETARY OF THE SECRETA

नमक सुलेमानी

इसके खाने से मन्दाप्ति, बजीके, भाजन हजम न होना, पेट का फूलना, बरुचि, भूस न लगना, सही इकारें बाना, के व दस्त होना, पेट की गुडगुड़ाहट, कंठ की जलन, मुख का स्वाद खराव रहना, शूल, हैजा, वायुगाला, पिलही, बादि सब प्रकार के उदर राग शीघ बाराम हाते हैं। दांती का दर्द, दाद, बिच्छ, वर्रे या मक्बी के जहर पर लगाने से फ़ायदा होता है। गृहस्य मात्र की एक एक शीशी सवस्य घर में

रखना चाहिए। दाम एक शीशी।) वी० पी० से ॥) डाक महस्ल।) में ४ शीशी जा सकती हैं। यह दे। शीशी से कम नहीं भेजा जाता।

जिन्होंने थार जगह का नमक सुलेमानी बाया है उनका इसकी भी परीक्षा करना चाहिए। इतना सला ग्रीर गुककारी कहीं नहीं मिलेगा। हर जगह एजेण्टों की जकरत है। हमारे यहाँ ग्रीर भी सब प्रकार की ग्रीपर्धे मिलती हैं। सूचीपत्र मँगा कर देखिए।

पंडित धरगाधिर वैद्य



-एस. वी. ग्रप्ता बादर्स-चेश्य एन्ड कम्पनी मधुरा

नं ० ६ रोमिङ्गटन स्टेगडर्ड टाइपराइटर



इस मेशीन से मराठी संस्कृत या देवनागरी अक्षरों में लिखा जा सकता है। समय और श्रम को बचानेवाली इन मशीनों को राजा महाराजा भारतवर्षीय राज्यों के दफ़तर व्यवसायी सज्जन और प्रत्येक पुरुष जिसको समय और श्रम के बचाने की क़दर है व्यवहार करते हैं और इन मशीनों की सफालता से प्रतन्न हैं। क़लम से कहीं ज्याद: तेज लिखने के सिवाय इन मशीनों का लिखना सुन्दर और सहज होता है और बड़ी बात यह होती है कि एक मज़मून की बहुतसी नक़र्जे एक ही साथ छापी जा सकती हैं। हमारे कारख़ाने की मेशीनें तमाम दुनियाँ में फैली हुई हैं और हमारा नाम इन मराठी संस्कृत और देवनागरी हिन्दी मेशीनों की मज़बूती और नेहायत कारआमद होने की गारेन्टी है।

मिलने का पता-

रेमिङ्गटन टाइपराइटर कम्पनी (बाफ न्यूयार्क एण्ड छन्दन) नं॰ २६ ए केनिंग रोड इलाहाबाद।

निद्धालिखित स्थानी से भी उँथे मेशीने मिल सकती हैं: रेमिकूटन टाइपराइटर कम्पनी ७ कै न्सिल हाउस स्ट्रीट, कलकत्ता। रेमिकूटन टाइपराइटर कम्पनी बाइ. पम. सी. प बिल्डिकूस, मदरास।

रेमिक्टन टाइपराइटर कम्पनी ७५ हानेबी रोड, बम्बई रेमिक्टन टाइपराइटर कम्पनी वेयरिंगकोस विविद्यक्स, खाहार।

रत्यादि ।



भाग १८

सितम्बर थार चक्तबर १९१३

संक्या ३—४

वर्त्तमान कालिक हिन्दी-साहित्य के गुग्ग-दोष । *

(क्षे॰ पंडित स्यामविद्वारी मिश्र चीर पंडित ग्रकदेव विद्वारी मिश्र)

काष्य का याद्य से केवल पय काष्य का याद्य नहीं निकलता, के काष्य का याद्य नहीं निकलता, के काष्य का याद्य नहीं निकलता, के काष्य की कांगरेज़ी द्याद प्येद्री से है। यहां गद्य कीर पद्य दोनों में काष्य हो सकता है। हिन्दी भाषा की उत्पत्ति संवत् ७०० के लगभग हुई, परन्तु उस समय की रखनायें सब हस्तगत नहीं होतों। सबसे प्रथम की रखनायें सब हस्तगत नहीं होतों। सबसे प्रथम की रखना को सब मिलती है याद जिसे काष्य भी कहना चाहिये, बह महाकवि बन्दबरदाई इत पृथ्वीराजरासो है। इस मन्य में बहुत कर म्हंगार तथा युद्ध के वर्षन हैं। इस में वीर ग्रीर म्हंगार रसी का कच्छा चमस्कार है।

यह क्षेत्र हिंदी साहित्यसभा कलनऊ के एक अधिवेशन
 मैं जो ११ अक्त कर १६१३ के। हुआ था, पढ़ा गया था ।

हम ने हिन्दी-साहित्य के इतिहास में संवत ७०० से लेकर यब तक का साहित्य-काल याठ विभागी मै-बौटा है। संवत् १५६० तक महातमा स्रदास का रखना-काल महीं प्रारम्भ इसा था । सतः इस समय तक पूर्व प्रारम्भिक काल (७००—१३४३), उत्तर प्रारम्भिक काळ (१३४४—१४४४) बीर पूर्व माध्यमिक काल (१४४५—१५६०) माने गये हैं। १५६१ से गास्वामी तुलसीदास के भरण काल १६८० तक प्रौढ़ माध्यमिक काल माना गया है। इसके पीछे १७९० तक पूर्वालंकत काल, १८८९ पर्यन्त उत्तरा-लंकत काल, १९२५ तक परिवर्शन काल बीर १९२६ से चन तक वर्ष मान काक चलते हैं। इन समयो के नाम इनकी भाषाचीं का भी कुछ दिग्दर्शन कराते हैं। वर्षा भाग समय के गुया दोष जानने के लिये बावश्यक प्रतीत होता है, कि इन समयों की भाषाची की दशाची का संक्षेप में कुछ कथन कर दिया जाय।

पूर्व प्रारम्भिक समय में भाषा प्राकृत-मिश्रित थी ग्रीर बीर, ऋंगार एवं कथा-विभागों का प्राचान्य रहा, परन्तु ये कथायें विशेषतया धर्म-सम्बन्धिनी व धों। इत्तर प्रारम्भिक काळ में कवियों ने भाषा की प्राकृत से खटकारा देना बाहा, या थी कहें कि देश से प्राकृत भाषा का साम्राज्य विल्कृल उठ गया । फिर भी, जैसा कि स्वामाविक था, कोई एक माचा प्राकृत के स्थान पर न अम सकी पीर लेगों ने बज यवधी, राजपुतानी, बड़ी थार पुत्र भाषायां में रखना की, परन्त यह विशेषता अजभाषा के अवश्य क्रिली कि वपनी अपनी प्रान्तिक आषाची के लाध कवियों का उसकी धार भी कुछ कुछ झकाव देख वहा। इस स य बार, भ्रं नार, शान्ति बार कथा प्रासंगिक रखनाची का प्राचान्य रहा पीर कथा-विभाग ने धर्माकणधी से सम्बन्ध जाहा थार राज-यहा-कील न से उसका सम्बन्ध दिायिल पढा । गदा काव्य का भी बारम्भ इसी काळ में हुवा बीर महात्मा गारकानाथ पहले ब्राह्मण कथि थे, जिन्होंने हिन्दी की भी ग्रपनाया। इनके पूर्व वाले कवि गण **बार्य अंड थे थार कछ मस**ल्मान। पूर्व माध्यमिक काल में बज, धवधी, पूर्वी धीर पंजाबी भाषाधी का प्राचान्य रहा ग्रीर शान्ति, कथा तथा नाटक विभागी में रचना विशेष हुई। इस समय में हिन्दी ने संबंधी बन्नति की प्रार उसमें विद्यापति ठाकर तथा कवीर-दास जैसे सुकवि हुये। इस काल में अज-भाषा का बल बढ़ बला चार धार्मिक विषयां की प्रतिभा देवीव्यमान इई।

प्रोढ़ प्राध्यमिक कास से हिन्दी की उसति बहुत ही सम्तेष्वदायिनी हुई। इस समय में धार्मिक पुनरुखान के साथ वैष्णवना का बल बहुन बढ़ा श्रीर महात्मा बल्लभावार्य, वैतन्य महाप्रभु, हितहरिक्षा, रामानन्य धार हरिदास की विद्यायों के प्रभाव हिन्दी भाषा के पूर्व उन्नायक हुये। इस प्रकार वैष्क्ष वता का भाषा-साहित्य से धनिष्ठ सम्बन्ध हो गया धार धार्मिक रचनाधों ने हिन्दी को भारी प्रभा प्रदान की । वैष्णवता का सम्बन्ध मधुरा धार प्रयोश्या से विशेष था। मधुरावासी कावेथी ने धार्यकता से अजने द्वारा ब्रजभाषा में हृश्व-यशन्तान किया धार प्रयोश्या वालों ने कथा प्रासंगिक प्रन्थों में धर्मी भाषा हारा राम-यश गाया। इनमें

दे।हा कै।पाइयां की विज्ञेचता थी । माथर कवियां में सुरदास सर्वप्रधान थे पार इधर तुलसीदास । परन्तु इम दोनें। महालायों की छोड़ कर डघर (मायुर) के कवियों ग्रीर उनकी प्रकाली की प्रनेकानेक परमा-रकृष्ट कवियों बारा बड़ी ही सहायता मिली चार चक्यी भाषा का प्रताप ब्रजमाचा के सामने बहुत मना रहा । माथर वैष्यवता के साथ कृष्ण-यदा-गान की प्रधा ने बहुत भारी बल पाया और साहिस्व प्रधानुयायी चन्य सुकवियों ने उसी का चनुसरख किया, जिस से धारे वलकर श्रंगारी विषयें की इननी भरमार इर्ड कि ग्रन्य साधारकतया विकर एवं लोकोपकारी विषयों की कुछ भी सन्तोषकारिकी उक्तति न हेर सकी। यह नहीं कहा जा सकता है कि पेसे विषयी का हमारे यहाँ ग्रमाव है, परन्तु बातु-वंगिक हृष्टि से इन की बड़ी ही मन्द दशा है। इस समय के वितीयार्ज में चक्कर के राजत्वकाल की स्विर की हुई शान्ति ने वैष्णवता के साथ हिन्दी की पूरा लाभ पहुँचाया जार इसका चच्छा विकास इंगा ।

पूर्वालंकत काल में भारत में वीरता का अच्छा प्रादर्भाव ह्या बार चिरविमहित हिन्द्भा ने बल पकड कर चिर लापित असल्यानी राज्य का ध्वंस किया। ऐसी द्शा में बीर काव्य का बाहुत्य स्वाभा-विक था और वह हुसा भी, परन्तु हृदतापूर्वक संलापित श्रांगार काव्य का वल कुछ भी शिथिल नहीं इचा। प्रोड माध्यमिक कारू में म्हंगार, शान्ति बीर कथा विभागे। का बल था परन्त इस काल में वीर, शास्ति थीर रीति विभागी का प्राधान्य हुया। उस समय में ही भाषा बहुत चच्छी उचति कर चुकी थी, सा इस काल में कविया ने उसे बनुपासादि भाषालंकारी से विभूषित करने का विशेष ध्यान रक्जा. जिस से उसकी छटा धार भी बढ़ गई। वल लगय ब्रज्जनाथा के लाथ चवनी का भी कुछ कुछ बळ था, परन्तु इस प्रलंहत काल में अजमापा का बढ़ चौर भी बढ़ा चैर सबधी का घट गया।

इसरालंकन काल में अवधी ने कछ उसति की धीर कही बाली का भी कुछ कुछ प्रचार हुया। इस में भ्रुंगार थार रीति विभागी का वल बहुत ही बहा, तथा कथा ने भी फिर प्रवलता प्रहत्व की। वरिवर्तन काल में सबधी भाषा दब गई बीर अज-भाषा के साथ कड़ी बेाली की अवलता हुई । इस में भ्रं गार का बल कुछ घट गया बार गया ने प्रव-लना पाई। इस में प्राचीन पीर नवीन विचारी में शेंक श्रोक सी रही, क्योंकि क्रब वैंगरेजी राज्य है। जाने से देश के साथ पाक्षात्व सांसारिक साभ-प्रवायक नये विकारी का पदार्पक भाषा-साहित्य में भी है। रहा था। बर्राभान काल में गरा धार कथा-विमागी का बहत बल है. तथा शान्ति. रफट बीर नाटक विभागों की भी कुछ प्रश्लता है। यब लेखकी ने लेकि।पकारी विषयों की चेश भी बहुत सब्छा च्यान विया है चौर लाभकारी पुस्तकी के अनुवाद भी हमारे यहां बहुतायत से हा रहे हैं। सूक्ष्म रीति से हमारे साहित्य की उत्पत्ति से प्रदा पर्यान यह दशा रही है। इस पर ध्यान देने से बाज की एक-जिन विक्रमंहली के। ग्रागे कहे जाने वाले ग्रुण देश्यों के समभने पर्व उनके कारण जानने में विशेष समीना होगा ।

वर्ष मान साहित्य प्राचीन काव्य से तीन परम
प्रधान वातों में भिक्त है, वर्धात् कड़ी वेली प्रचार,
गद्य-गैरव बीर लेकिपयोगी-विषय-समादर । ये
तीने वाते वर्ष मान साहित्य की , ल्व ही गैरवा-न्वित करती हैं। इन तीने भेदों का प्राप्त भीव हमारी
माथा में कँगरेज़ी राज्य के कारक हुआ है। पूर्वीय
भीर पाश्चात्य देशों में बहुत दिनों से संसारीपने की
दिाधिलता पर्व मबलता का मुख्य भेद रहा है।
इमारे यहां दया पार संसार की प्रसारता के आवी
का बहुत दिनों से बिस्तत से बहुत क्षिक साम्राज्य
रहा है। यहां दीन की देश कर उसे दान देने की
इच्छा देसी बलवती रही कि बिस्तानुचित का
विचार दाताची के ध्यान से निकल सा गया। उन्होंने
आया यह नहीं सोखा कि दीन मनुष्य के दैन्य के

कारक उसी के तुर्श्य हैं बधवा कुछ पीर। इस प्रकार कपात्रों का दान हमारे यहाँ बहुत प्रचलित है। गया, जिससे देश के द्रव्योत्पादक बल की भारी हानि पहुँची । देश के लिये वही वान लाभकारी है, जिससे अविष्य के द्रव्योत्पादक बल की वृद्धि हो । कपात्रों की इतना बहुतायत से दान मिला कि हमारे यहां जीवन होड़ का उचित बल कभी नहीं हवा. जिससे धनापार्जन में कभी है। कर देश में अवनति ग्रागई भार जातीय वल बाकर इस दानी लाग भी पतित और नीच हो गये । यही दशा बहुत करके स्याम, श्रीन, बरमा, लंका, जापान बाहि सभी पूर्वीय देशों की हुई। जापान में तेर अपनी दशा सुधार ली, परन्तु ग्रन्थ देश ग्रव तक ग्राधापतित दशा में हैं। भारत में अँगरंजी प्रताप से बब समुचित उजति है। रही है, यचपि हम लेगों की कादरता से उसमें बना सन्तोषदायिनी शाबता नहीं है।

बन मान साहित्य-प्रवाली के गुर्व देखों में मक्यता इसी उपयंक्त कादरना के सभाव सथवा ससित्व पर निर्मर है। लोकोपकारी विषयों को बादर देने बाली नवीन प्रथा का स्विर है। जानाही एक बहुत बड़ा उत्साहप्रद कार्य्य है। जैसी देशदशा होगी, वैसीही कविना भी स्वमातः होगी । प्राचीन काल में जीवन-हाड (struggle for existence) की निर्वलता से छोकोपकारी विषयों की बार हमारे कविजन का विशेषतया ध्यान नहीं गया, यद्यपि यह सदेश ध्यान में रबाना चाहिये कि चन्य वाते। में उन्होंने साहित्य-गरिमा पूर्णता की पहुँचा वी। इस समय उद्यायक दळ के लेककों की रचनायें विशेषतया इन्हीं विषये। से भरी रहती हैं, यदापि जजभाषा के सनेकानेक कविजन सब तक प्राचीन प्रथा पर ही बलते हैं सेर उपर्युक्त नवीन भावी का बादर बहान बधवा विचारशून्यता से नहीं करते । इस समय भी प्राचीन प्रधातुयायी कवियों की गरामा अधिक है. परन्त उनकी संख्या दिने। दिन घटती जाती है बीर वर्षान प्रधानुयायी कवियों की गवाना प्रच्छी शामता से वह रही है। इन बातों पर विचार करने से विक

परम मसन्न होता है। गद्य काव्य से ब्रजमापा का प्रयोग सब बिल्क्स उठ गया है सार पदा से भी बडता जाता है। गद्योचति चिधकतर चवलाची में वैज्ञासित की सहगामिनी होती है। गद्ध में आयः कारबारी विषयो का शाधिका रहता है. बार पेसे भ्रम्थ तभी लिखे जाते हैं. अब देश में कारबार की प्रमुरता होती है। कारबारी अन्धे के चतिरिक व्होंन, रसायन चादि के भ्रम्थ गद्य में पाये जायगे। ये भी देशोचति के साथही चलते हैं। बड़ी बेली की बन्नति पेक्य के कारक होती है। जब समस्त बेश के विविध प्रान्त एक इसरे से पकपन का भाव बढ़ाते हैं, तभी उन के जिल में एक भाषा की भी धावदयकता जान पडती है। प्रधिक वद्याची में सबको पसन्द भानेवासी कोई एक-वेशीय भाषा न होगी । सब छोग प्रायः सर्व-व्यापिनी भाषा का ही पसन्द करें गे। पेसी भाषा बड़ी बेाली ही है। इसी लिये अँगरेजी राज्य द्वारा ऐक्य बर्ज न के लाथ ही साथ कड़ी बेली की महिमा बढ़ी ग्रीर एक-लिपि-बिस्तार परिषद ने भारतवर्ष भर में एक छिपि जारी करने का शुभ प्रयक्त किया थार कर रहा है।

अँगरेजी के नवागत भावों ने जातीयता वर्द्ध न में प्रच्छी सहायता ही, जिससे मात्रभूमि-माहारम्य. म्रात-प्रेम, पेक्य जादि विषयो पर साहित्य-रचना होने लगी है, जो वर्ष मान समय के उन्नत विचारी का प्रच्छा परिचय वेती है। प्राचीन समय में कवियो ने मिक्त, हिन्त्पन चादि पर समय समय पर ध्यान विया थार इम विषयां पर कवितायें भी प्रचुरता से बनीं, विशेषतया भांक पक्ष पर। फिर मी उस समय जातीयता के ग्रमाय ने भारतवर्ष भर का एक सम-अने वाले विचारी की नहीं उठने दिया पार इसिल्ये देशहित-सम्बन्धी साहित्य का चलन बिल्कल नहीं हुआ। वर्ष मान गद्य-महिमा ने लेकिएयागी विषयी की अध्छी उचाति की है चौर विमें विम ऐसे प्रस्थ बनते एवं अञ्चादित होते आते हैं। इन कारकें। से केवल हिन्दो पढे हुये पाठको की भी उन्नत विचरे। के जानने का सुमीता हे।गया है। कभी कभी लेकक

गय यह बात भूख से जाते हैं बीर प्रम्थ के बीच में अँगरेजी शब्दों एवं वाक्यों के। विना जनुवाद किये भी पेला लिया देने हैं, माने। सभी छोग मँगरेजी जानते हैं। ऐसी दशायों में जैंगरेजी कोएक (bracket) या प्रमुपाद की रिप्पणी (footnote) में क्षियना प्रयक्ष है। बाज कल लेकक काइन्य से वपयागी अन्य-बाहस्य की भी अच्छी वृद्धि हुई है, जिससे भाषा-प्रश्यभाग्दार-भरव बहुत उत्तमता से है। रहा है भार इया भी है। इन बाते! से गत तीस पै'तीस वर्षों में विविध उपयोगी विषयों का भाषा-भाष्ट्रार इतना भरा, जितना कि इससे तिगुने समय तक किसी काल में नहीं इशा। प्रायः २० वर्षी से समाबार पत्र पर्व पत्रिकाधी की भी अध्छी वृद्धि हां है। इनसे केवल किनी जानने वाली की विविध भांति के समावारी पवं विवारी के जानने का सदछा सभीता मिला है। इन में एक भारी देख भी है कि बधिकतर पत्रों के सम्पादक बाबीन विवासभवी थार बहुधा पूरे पूरानी सकीर के फ़कीर होते हैं। इन छोगी के कारण बहुतेरे छोगी के पुराने ब्रह्मुख विचार इटने के खान पर पीए भी इस हा जाते हैं। यह दोष पत्र प्रया का नहीं है, बरन बाज कर के ष्टमारे मानसिक सधःपतन की प्रकट करता है। पर्धो के मालिकों की सम्पादक नियत करने में बहुत सीख विचार करना चाहिये, क्योंकि उनकी धाडी सी भूल से हजारी माहयों के विचार गन्दे हा सकते हैं। संवत १९५७ में हमने साहित्य प्रणाली के तत्कालीन दीची पर विचार करने में समस्यापूर्ति के पत्रों की वृद्धि पर बीद प्रकट किया था। हर्ष का विषय है कि बाब पेसे पत्रों का बल बिल्क्ल ट्रूट सा गया है।

वर्ष मान काछ की गय-प्रवाली का स्वापत्र उत्तर् जात एवं सदल मिश्र के समय संवत् १८६० में हुवा था बैगर उसकी वृद्धि सितारे हिन्द् राजा विवयसाद ने की। येही अहादाय (सं० १९११) प्रथम गय-छेक्क थे कि जिन्होंने शुद्ध कड़ी बेखी का गया में प्रयोग किया बैगर ब्रज्ञमाण की बिस्कुल छोड़ दिया। इनके पीछे राजा छस्मवसिंद तथा स्थामी द्यानन्द ने घोष्ट्रतर गद्य में रखना की। भार-तेन्द्र बाब् हरिश्चन्द्र के समय से गद्य ने बहुत ही शब्दी उसति की । बाज कह के चडहे बदहे गरा-लेखक इस समय से भी भे ब्रतर भाषा का अयाग करते हैं। भाषा ने उस्रति करते करते ग्रन गन्छ। क्रव प्रहच कर क्षिया है, परन्त फिर भी यक देशव यह है कि बाव तक उसत भाषा लिखने में लोग संस्कृत आषा के कठिम शस्त्र लिखना ही बलम समकते हैं. पीर ऐसे प्रन्य लियाने का प्रयक्त नहीं करते कि जैसे वंगरेजी के बड़े बड़े लेखक लिखते हैं बार बहुत दिनों से लिखते बाये हैं। अब तक गदा में दर्शन, रसायन, विज्ञान, कारबार आदि के प्रन्य विशेषता से बने हैं, परम्तु ऊँचे साहित्य संबन्धी गरा भन्य बहत कम देख पहते हैं। गरा में अलंकारी, रसी. प्रबन्धध्वनियो तथा बन्यान्य कार्यांगे के। काकर उसे उत्कृष्ट एवं कठिन बनाने का सभी पूरा क्या प्रायः कुछ भी प्रयक्त नहीं हुआ है। बाशा है कि इस चार हमारे लेककगव ध्यान होंगे । भाषा गद्य की वास्तविक शवस्ता अभी केवल ६० वर्ष की है। इससे उपयुक्त प्रकार की ऊँवी लेखन-शैली की जनता बभी उत्साह-विनाहानी नहीं है, परन्त लेखकी को इस भार यब ध्यान श्रवहय हेना चाहिए।

यव तक हमारे लेका ने आपा के गूढ़ीकरण में संस्कृताभ्य लेना ही जावश्यक जान रक्का है, परम्तु इस बात पर सदैव भ्यान रक्का जाहिए कि अन्य आवाभ्य किसी आपा को बढ़ा नहीं बना सकता। संस्कृत जीर आपा में बहुत दिनों से संबन्ध अवश्य कला जाता है, परम्तु इसकी वृद्धि आपा-गौरव-चर्छिनी कदापि नहीं हो सकती। जैसे मनुष्यों के लिये जात्मनर्भता एक जावश्यक गुज है, वैसे ही घड़ आपाओं के लिये भी है। किन्तु आज कल के लेका इस अनुपम गुज का भूल कर आपा को संस्कृत की सेवकिनी बनाना चाहते हैं। गुज़ आपा के लिये स्वाकरण की जावश्यकता है, परम्तु व्याकरण भाषा का अनुगामी होना चाहिए, न कि भाषा व्याकरण की। जिस आपा का व्याकरण जैसा

ही कठिन बार हुनेंच होगा, उस भाषा का वैसी ही शींघता से पतन होगा। इसी कारच से संस्कृत बार्यों की भी मालुभाषा न रह सकी बार केवल पुस्तकों में उसका प्रचार रह गया। यही दशा यथा समय प्राकृत की हुई। सर्वसाधारच बिना कुछ विशेषत्या पढ़े छिने दुई य स्थाकरचों के निथमों के हदयंगम नहीं कर सकते। इसी लिये कठिन व्याकरचों के नियम स्थिर नहीं रह सकते चार यदि बढ़ते बढ़ते वे भाषा के मंग हो जाते हैं तो उसका विनाझ ही कर देते हैं। याज कछ यनेक सेवकों में संस्कृत के नियमों के यथासम्भव भाषा में लाने की विश्व बढ़ती देखा पड़ती है। संस्कृत में लिंग-मेद पेसा कठिन है कि चनेक खाने। पर बिना कोष देखे उसका जान ही दुस्तर हो जाता है। इन बातों का भाषा में लाना यनुवित है।

हमारी भाषा की अतिमधुरता उसकी एक प्रधान महिमा है। संस्कृत में मिलित वर्धा के चाधिक्य से मामार्थ्यों ने अतिकट शब्द बहुत कम माने हैं, परन्तु हमारी भाषा में प्राचीन काछ से जासाट्यों एवं कवियों ने मिलित वर्षों का अन्दो में बहुत कम बाने दिया है बीर बहुत से ऐसे शब्दों को भ तिकट माना है। इसी कार्य प्राचीन रच-नाची में कर्कशता का ऐसा बमाव है कि चन्य भाषा-प्रेमी क्रोग यदि हमारी आचा की लिम्हा तक करते हैं, ता भी उसके माध्यं की प्रशंसा चवदय कर वेते हैं। सड़ी बेकी के कवियों ने बाजकल इस धनुपम गुज की प्रायः बिल्कल ही विसारक कर दिया है। एक ता जड़ी बाली में बिना जास प्रयक्त के भ ति कटु बाही जाता है, बीर दूसरे ये लेग संस्कृत-शब्दातुरागी होने से भीर भी मिलित वर्की की भरमार रकते हैं, जिससे कड़ी बेली के कवों से भ्तिमाधुर्य का ले। पहुचा जाता है।

इस पर्व चन्य कारको से बाजकल अझी बाली में मायः शुष्क-काव्य पाया जाता है प्रीश नीरसता का पेसा समावेश है कि दस पृष्ठों की भी कविता सायना पढ़ जाना बड़े बैर्य्यवान् व्यक्ति का काम

है। वर्त्तमान कविगव प्रायः प्राचीन सावाध्यीं के प्रस्य प्रध्ययम किये बिमा साहित्य रचना करने सगते हैं बार कह लागा में बहुकार की मात्रा ऐसी बढ़ी हुई है कि वे बपनी शिथिलातिशिथिल रखनाचीं के चागे भी नामी शाचारवीं तक के प्रन्थों की पराने, समय प्रतिकृत्व चीर भदेखिक समभते हैं। इन कारचे से वर्तमान बाडी बोली के छलों में उच्छ बलता की मात्रा बहुत चा गई है। बड़ी बेली के कयि गय वीर्घान्त छन्दों में भी इस्य शब्द से काम प्रायः लेते हैं भार यतिभंग दूषक से भी नहीं बचते। एक ता बड़ी बेली कविता मात्रा में कम है थै।र इसरे कविये। की उच्छ बलता से ऐसी नीरस तथा शिथिल बनती है कि प्राचीन प्रधानुयायी उसकी बिरहा, पैवारा चादि के ही समान बतला कर उसका उपहास करते हैं। बाजकरू की परा-रचनायों में शाकाचंकमक तथा सुप्रक्र्यामाव के बड़े ही विकट दूपक या जाते हैं। शाकाषंक्रमण कवियों का एक शाका से इसरी शाकाओं पर बार बार कृदने के समान रखना करने के। कहते हैं। किसी भाव की लेकर उसे कुछ दर बलाना बाहिए प्रीर इसके सम्बन्धी भावे। एवं उफ आदो का उसके समीप खान हेना चाहिए. जिससे रस की पूर्ति है। न यह कि एक भाव का कथन माभ करके दूसरे पर कृद ज्ञाना। यदि सूर्य्य की किरको का वर्कन उठावे है। उनकी मालाची, संस्था-बाइल्य, तेज, नेवों के चकाधीध करने का बल. कमल किलाना, संसार में उच्छता के हास या वृद्धि से क्रमुचे का बदसना, फलें का पकाना, रसी का अथब बरना, संसार की जीवन वृद्धि चावि चनेका-नेक गुरेश में से कुछ भी कहे बिना वृत्तरे भाव पर षट से कृद जाना साहित्य-शक्ति-हीनता का ही प्रमाय देगा । सुप्रवन्ध गुळ वर्धन पूर्धता ही में द्वाता है। जिस कथन का उठावें उसका सांगापांग कथन कविता-शक्ति का एक शब्दा प्रदर्शक है। यदि किसी में बहत ऊँचे ऊँचे विचार छाने का बस न भी है। ता केवळ सुप्रवन्ध से वह सुकवि भागा आयगा। बाजकल बहुधा लेग न उँचे विवार ही लाते हैं थीर न सप्रकथ की घोर ही कुछ ध्यान देते हैं। यदि मतिराम की रखना देखी आदे ते। विदित होगा कि इस कविवाडामवि में कितना अधिक भाव पृष्टीकरच का गुंच वर्चमान है। इसी कारच से प्राचीन प्रधानुयायी कविगव शिप्यो के रसराज प्रन्य सब से पहले पढाते हैं। बाजकल सप्रकथ का ऐसा भारी निरादर है कि बहुतेरे विव होग भी मतिराम चादि महाकवियो की महा साधारक कवि कहने में नहीं हिचकते। सप्रक्षा का समाव एवं ग्राबाचंक्रमय का समादर ग्रियकतर वर्षमान नवे प्रकार के कवियों की रचनाथीं के कलंकित कर रहा है। इसका मुख्य कारब बाजाव्यों का निराहर पर्व साहित्य रीति पठन पाठन प्रणाली का तिरस्कार है। क्षेगों का भाषा-साहित्य के विषय में कुछ जान कर तब सम्ब रचना जारम्भ करनी चाहिए। बहुत क्षेत्र समभते हैं कि संस्कृत-काव्य-प्रवाली जानने से ही वे आया-साहित्य के पश्चित कहलाने के वाम्य हो जाते हैं। यह भारी भुन्न है। यदि हमारे सावार्यी के रीति-प्रन्धे। का अध्ययन किया जाय ना विदित होगा कि उन्होंने कितना धम एवं चातर्थ्य का फल ग्रपनी रीति-रचनाची में रक्का है ग्रीर संस्कृत-रीतियों से भाषा में कितना भेद है ?

बाज कल कल परा-रचना की बड़ी दीनता है
वैर नवीन विचारों के पाठकी तथा सम्मादकी में
बड़ा ही विकरास परा-निरादर है। हमीं ने दें। तीन
छंटों में जो गय लेख विना ज़ास परिश्रम के लिख
हाले, उन्हें तो सम्मादकी ने बड़े चाव से प्रकाशित
किया बीर दस इस दिन के प्रयक्षों के फलस्वकप
छन्दों की सम्मादकी ने शील संकोख से काट छाट
कर छापा, यद्यपि इन्हों ने गय में कहीं एक मात्रा
भी नहीं घटाई बढ़ाई। इस परा-निरादर से भी बड़ी
बेली की महिमा परा-काव्य में घट रही है घथवा
होने नहीं पाती है। हमारे यहां प्राचीन कवियों ने
प्राधिकनर इशाओं में धार्मिक कथाओं का ही कहना
बचित माना। फल यह हुया कि मेवाइ, जोधपुर,
बूँदी, सिरोही, बुन्देलसंड, रीवा, दिस्ख बादि में

सै कड़ी महाराज एवं महायुक्त हो गये हैं जिनके गुष कथन से कवि-शक्ति-स्कुरब वर्ष जातीयता-वर्द्धन है। सकता है, परम्तु इनके वर्षन न प्राचीन प्रधा के कवियों ने किये बीर न नवीन प्रकाली के क्षेत्र करते हैं । हमारे यहाँ पद्य-संबन्धी विषय-बाइल्य पीर उसका चनुपयोग देखकर बड़ा शोक होता है । बाजकल गरा-संबन्धी साधारय से साधारक विषये। एर भी लेकको का स्थान रहता है. यहाँ तक कि सात बाठ सी गद्य-लेखक बाज वर्ष-मान हैं. परन्तु पद्म के ककों की संख्या चार उनके द्वारा सिंहपयों का सबुपयान दोनी बड़ी हीनावला में हैं। हमारे यहां महाकाव्यों का प्रायः ग्रभाव सा है। महाकाव्य प्रन्य का लक्षक संस्कृत के प्रन्थों में विया है। उसमें सात से ग्रधिक ग्रन्थाय है। किसी महाप्रव का वर्णन बीर प्रसंग बरातः सागर, नदी, पहाड़, जंगस, प्रातःकाल, सायंकाल पादि प्राकृतिक सघराइयों के कथन होने चाहिए। पैसे प्रन्थ सभी भाषाओं के ऋंगार होते हैं। प्राचीन कवियों ने ऐसे प्रत्य कुछ कुछ बनाये भी परन्त वर्त्तमान समय में छागों का ध्यान इस धार नहीं है।

प्राचीन काल में तुकान्तहीन छन्दों की रखना बिल-कुल नहीं हुई, परन्तु वर्ष मान समय में इस प्रोर किंच देख पड़ती है। ऐसे छन्दों की रचना बहुन लाम-दायक प्रार गीरव की बात है। प्राचा है कि मविष्य में इस विषय की उन्नति होगी।

हमारे प्राचीन प्रधानुयायी कविगय पुराने हरें पर यय भी चले जा रहे हैं। उनमें प्रधिकांश लोग स्फुट छन्द, श्टंगार काव्य पार श्टंगारपूर्व पट्मतु एवं रीति-प्रन्थों की रखना प्रय तक उचित समभते हैं, विशंष कर नायिका-भेद की। ऐसी रखनायें उचित से बहुत प्रथिक है। गई हैं बीर प्रय इनकी विवृक्त प्राथश्यकता नहीं है।

हमारे यहाँ नाटक-विभाग ने भी श्रव तक सपु-विन क्या कुछ भी उन्नति नहीं की है। भारतेन्द्रजी ने इसको जन्मदान सा दिया, परन्तु अभी तक इस

की कुछ भी उभति नहीं हुई है। बाशा है कि कवि-जन इस बोर विशेषतया ध्यान देंगे, जास कर इस कारब से कि नाटकों के बगयागी विषय बीर बर्बार्कत कथायें प्रसुरता से प्रस्तृत हैं। उपन्यास-विभाग की हमारी भाषा में बड़ी ही कमी बार साथ ही साथ भरमार है। बसम्मध कथायें बीर बहाक्षाप्रव चसख घटनायें ते। हमारे यहां सैकडों उपन्यासी में कही गई हैं, परस्तु पाठ यान्य उचित उपन्यासी की नितान्त जनता है। इस प्रोर हमारे उपन्यास-क्षेत्रकों के। चवस्य ध्यान वेना चाहिए। हमारे हजारी महापुरुषी के चरित्र गाये जाने की पहे हैं। उन पर पेतिहासिक उपन्यासी के लिखने से वर्तमान श्रसमाय कथायों का कथन कहीं निक्रप्रतर है। फिर अत्येक उपन्यास का केर्द मुख्य भाव होना खाहिए। उसे हमारे किसी प्रधान अवगुर्व के हटाने अथवा गुज-प्राप्ति की शिक्षा देने का प्रबन्ध करना चाहिए। हमारे यहाँ समालेखना विभाग की भी सम्बित बन्नति होनी चाहिए। बाज फल की बहुनेरी समाला-बनायें ईर्ष्याह्रेषजन्य होती हैं। समालेखना लिखने के लिये बालाच्य विषय से सहदयता बावस्थक है। इस गुळ पीर बच्छे परिधम के समाच में सालाब-नायें ज्यातिप्रदान के साम पर चन्धकार-वर्जन से भी बरा काम करती हैं, क्योंकि वे कुछ न जानने बाले के। मिथ्या ज्ञान प्रदान करती हैं। कोई सह भी मिथ्याङ्गानाभिमानी से कहीं अ छतर है। समा-क्षेत्रचना प्रस्थ भी अब तक बहुत ही कम बने हैं।

आजकल के गया-लेकको के सब से बुरे यथगुणों में से बारी, सीनेज़ोरी, परावलम्बन, विचार-पर-तन्त्रता, यनात्मनिभरता सावि हैं। प्राचीन प्रया के लेकक पुरानी लकीर के फ़क़ीर है। रहे हैं बीर नवीन प्रयाली वाले पाक्षाय नवीन बीर प्राचीन लेकको के दास। लेकको में बहुत स्रिथक लेग यह मूल गये हैं कि उनके सिरों में भी एक एक दिमाग़ है। प्राचीन प्रयानुयायों लेग सभी प्राचीन बातों को सिख किया चाहते हैं बीर नवीन प्रवाली के स्वलस्त्री प्रायः सभी प्राचीन मते। बीर लेकको की प्राचीन स्राव्धन

पिंजर (old fossils) समभते और पश्चिम के सम्मूख अपने देश के पूर्वजी एवं भार्यों की नितान्त मर्का मानते हैं। ये दोनों बाने बिल्क्स ग्राम्य हैं. येसा प्रकट है थै।र सभी मानते हैं. यहां तक कि डपर्य के प्रकार के लेक्क भी वयन द्वारा यही कहते हैं ब्राट समभते हैं कि वे इसी कथनानसार बखते भी हैं, परन्त वास्तव में उनके भाषरक उनके। उप-व क दे। विभागे। में से एक में डालते हैं। वे चपने बाप की भूले हुए हैं भीर यहाँ तक भूले हुए हैं कि पराये विचारी एवं सिद्धान्ती की जास ग्रपने ही न केवल कहने, बरन, समकने भी छगे हैं। इस प्रचंड मानसिक राग (बावत) का निराकरच तभी है। सकता है जब मनुष्य चपने प्रत्येक मत के कारकें। पर सदैव विचार रक्ने पार समभता रहे कि उन कारको में से उसके कितने हैं। यदि कोई शेक्सपियर का तलसीदास से भी भे इतर बतलावे. ता उसे समभना बाहिए कि उसमें उन दोनें के ग्रुव देख समभने की पात्रता है या नहीं थार इसने उनके समभा ने का पूरा अम भी किया है या नहीं ? यदि इन दोनी प्रभां में से एक का भी उत्तर नहीं है, ते। इसे उपयुक्त तुलमाजन्य झान की भएमा मत न समभ कर पराया समभाना चाहिए।

हमारे यहाँ गद्य का प्रकार थे। इं ही विनी से हुन्ना है बतः चभी अनुवादों का बनना स्वाभाविक है। फिर भी प्रति सर्वत्र वर्जयेत् पर सदैव ध्यान रक्तना खाहिए।

इमारे बहुतेरे लेकक चनुवाद चथवा चनुकरक के चतिरिक्त कुछ लिकते ही नहीं चौर जिस प्रम्थ की स्वतन्त्र कहते हैं प्रायः उसमें भी चौरों से बारी या सीनेज़ोरी निकल चाती है।

सारांश यह कि बाजकल गरा की उसति हुई है परन्तु समुचित नहीं, नाटक विभाग सभी दीनावला में है परन्तु बढ़ता देख पड़ता है, पद्य की सवनति है सार लेखकों में प्राचीन भारतीय सथवा नवीन पाइबाल्य प्रकालियों के सनुसरक में सन्ध-परम्परा-नुकरण का भारी देश है।

यूनिवर्सिटी में संस्कृत शिचा पर विचार ।

के सिनेट का एक साधारण को सिनेट का एक साधारण वा को सिनेट का एक साधारण अधिवेदान हुआ था। समापति का ग्रासन वाइस-वें सलर मि॰ जिस्टिस हीटन ने प्रहण किया

था। उसमें कई बाबइयक कार्यों के बाद प्रान्तीय सरकार के इस पत्र पर विचार बारम्म हुवा जिस में उसने पण्डितों की शिक्षा के लिये पूना में संस्कृत के एक स्कुछ खापित करने, संस्कृत दिश्या का एक बलग विभाग बोलने बीर इसमें पदवियां देने के सम्बन्ध में युनिवर्सिटी की सम्मति माँगी थी। पूना में बोले जानेवाले इस प्रस्तावित स्कूल के सम्बन्ध में सरकार ने लिखा था कि उसमें एक बड़ा पुस्तका-खय रहेगा जिसमें देवन कालेज की हस्तलिकित पुलके भी रक दी जांयगी, प्राचीन पद्धति के बातु-सार शिक्षा पानेवाले पण्डितों के सिवा वे प्रेजपट भी इस स्कूल में पढ़ सकेंगे जिन्हें प्रातस्य की बाज प्रथवा भिषा भिषा भुरुंय विषयों के चाध्ययन का शीक होगा; बार पिछती के लिये बँगरेज़ी की थोड़ी बारम्भिक शिक्षा के सिवा प्रेज़एट विद्यार्थियों के लिये कछ जर्मन धीर फ्रेंड्स भाषा की किसा का भी प्रवन्ध कर दिया जायगा जिसमें इन क्षामा का वर्तमान काल की बालेखना-पद्धति का भी कुछ जान हा जाय।

चार्ट फैकलटी चैर सिंडीकेट की सहमित से सर रामकृष्य मोण्डारकर ने प्रस्ताव किया—कि "सर-कार की इस बात की स्वना दे दी जाय कि उसने चपने पत्र में संस्कृत दिक्षा के सम्बन्ध में जा उपाय बत-छाये हैं, यदि उनके चनुसार प्रबन्ध कर दिया हो ते। यूनीवर्सिटी यह नया विमाग बोछने चौर योग्य पद्मियां देने के छिये तैयार है।" चपने प्रस्ताव की पुष्टि में भीयुत रामकृष्य ने यह भी कहा कि मैं स्वयं

ब्रोरिपक्टलिस्ट कान्फरेन्स में (जिसका अधिवेदान गत जलाई सन् १९११ में शिमले में हवा था बीर जिसकी सिफारिश से बम्बई सरकार ने यह प्रश्न इठाया था) सम्मिलित हुआ था । उसमें यह प्रस्ताव सर्वसम्मति से स्वीकृत इमा था । इस हँग की शिक्षा से नये विद्वानी की बहुत अधिक सहायता मिलेगी। प्राने दँग के पण्डितों बीर मालवियों का नाश नहीं होना चाहिए। ऐसे पण्डित बडे काम के होते हैं पीर उनसे तथा उनके ज्ञान से वहे वहे यूरो-पियन विद्वानां तक की बहुत अधिक सहायता मिलती है। यह कहा गया था कि ऐसे पण्डिती से इस नवीन विभाग के काम में विघ्न पड़ेगा, पर श्रीयत रामकृष्ण ने इसका विरोध प्रीर अण्डन किया ग्रीर कहा कि पण्डितों की उत्साहित करना ग्रीर उन्हें याग्य पदवियां देना आवश्यक है ग्रीर हम लोगों की इस विषय पर गृढ़ श्रीर सहानुभृतिपूर्ण विचार करना चाहिए।

मि॰ जमशेदजी मोदी ने इस प्रस्ताव का समर्थन किया। उन्होंने कहा कि प्राचीन काल की इस विद्या के। बराबर जारी रखना चाहिए। यदि यह प्रस्ताव बाज से २५ वर्ष बाद उदाया जाता तो मैं प्रि'सिपल परांजपे से सहमत होता। लेकिन बमी प्राचीन हि। सा-पद्धति को नष्ट करने का समय नहीं बाया है। बड़े बड़े युरोपियन विद्वान तक इस अधी के पण्डितों के रक्षण के पक्ष में हैं। उन लोगों के। उत्साहित करके उनकी दशा बीर बान की उन्नति करनी चाहिए।

दस पर प्रि॰ चार॰ पी॰ परांजपे ने इस प्रस्ताव में यह संशोधन धार परिवर्त्तन कराना चाहा कि यूनीवर्सिटी यह पद्मित ता स्वीकार नहीं करती; लेकिन यदि सरकार अपने पत्र में लिखे हुए ढँग पर प्रवश्य कर दें ता वह लोगां की बी॰ ए॰ की डिग्री प्राप्त कर लेने के बाद संस्कृत अध्ययन के लिये एक नई डिग्री दें सकती हैं। प्रि॰ परांजपे ने इस प्रस्ताव को यूनीवर्सिटी के लिये हानिकारक वतलाते हुए उसका धार विरोध किया। यूनीवर्सिटी का संगठन नये हँग की स्वतन्त्र विचार की दिक्षा (Liberal Education) की उक्षति के लिए है, यार प्रश्न यह है कि इस प्रकार की प्राचीन भाषाओं की शिक्षा उक्त दिक्शा के अन्तर्गत है या महीं। यदि वह स्वतन्त्र विचार की विक्षा के बन्तर्गत न हो ते। यनीवर्सिटी की उसे प्रोक्साहन म देना चाहिए। प्रिंसिल महादाय की सम्मति में प्राचीन भाषाची की शिक्षा यूनीवर्सिटी की उद्दिए शिक्षा के अन्दर नहीं या सकती थी। उनकी सम्मति में ये दे।नेां प्रकार की शिक्षाएं परस्पर एक इसरे के इतनी विरुद्ध थीं कि उनका परिचालन एक साथ हो ही नहीं सकता था। वर्त्तमान विचारी की कसाटी पर वह शिक्षा महीं ठहर सकती। युनीवर्सिटी का उसकी सहायता करना अञ्चलित होगा। पण्डितों को अपना काम ग्राप ही करने के लिए छोड़ देना चाहिए। यदि सरकार उन छोगी का उत्साहित करना या उन्हें सहायता देना चाहे. ता दे सकती है, यनीवर्सिटी की उससे कोई सम्बन्ध न रक्षना चाहिए। स्वतन्त्र विचार की शिक्षा की हानि करके प्राचीन हँग की पेसी शिक्षा नहीं देनी चाहिए।

मि॰ के॰ नटरंजन ने मिंसिपछ परांजपे के इस संशोधन का समर्थन किया। उन्होंने कहा कि मुझे इस बात का बहुत प्राइचर्य है कि इस समय भी छोग पण्डितों की भेगी के संरक्षण का प्रस्ताव उठाते हैं। पण्डितों में काम की कुछ बातें हा सकती हैं, छोकन उनकी शिक्षा-पद्धति इतनी हानिकारक है कि यूनीयसिंटी का उनकी योग्यता की स्वीकृति में डिग्नियां कभी न देनी चाहिएँ। जो छोग जीवन का बाज कछ का उद्देश्य न जानते हीं, यूनीयसिंटी का उनकी योग्यता की स्वीकृति कदापि न करनी बाहिए। पण्डितों के विचार भार उद्देश्य इतने संकृतित होते हैं पार प्राचीन पद्धति की शिक्षा इतनी हानिकारक पार नये दँग की शिक्षा के इतनी विपरीत होती है कि यूनीयसिंटी का उसे सहायता देना बहुत ही अनुप्रयुक्त होगा। मि॰ शाप ने कहा कि भारत सरकार की सलाह से भाग्तीय सरकार ने यह प्रश्न यूनीवर्सिटी के सामने पेश किया है। यूनीवर्सिटी को उस पर केवल प्रपनी सम्मति देनी चाहिए । भारत सरकार पण्डितों का सुधार नहीं किया बाहती बल्कि वह कर्में केवल प्रोत्साहित करना चाहती है।

यहाँ तक बादायियाद होने के बाद यह विषय भागामी १४ नवम्बर के अधिवेदान के लिए मुलतबी कर दिया गया।

-:o:--

वैज्ञानिक खेती।

(से॰ शीमती हेमन्तकुमारी देवी)

[पूर्व प्रकाशितांतर]
जमीन की बीमारियाँ ।

मीन को उपजाऊ बनाने के लिये किसान लेग बाद शलते हैं। हर किस्म की बाद में बली जल्दी फायदा पहुँचाने बाली समभी जाती है। पर भारत भारत की बली

के गुणे में बड़ा भेद है। यह नहीं कहा जा सकता हसे कितने किसान समभते हैं। सरसो, तिल, जलसी, रेड़ी, मृंगफली, नारियल, बिनीला पार जिल्गोजा वार रेड़ी तिलहन का पेरने पर जा भाग वाकी बच जाता है, वही कली केतें। में बाद के तीर पर डाली जाती है। हर एक चीज़ में काई न केाई झास गुण रहता है। जनाज कितना ही क्यों न पेरा जाय, उसमें कुछ न कुछ तेल रह ही जाता है। इस हिसाब से कहना चाहिए कि कली में भी थाड़ा बहुत तेल रहता है। पर मामूली किसान यह नहीं जान सकते कि किस कली में कितना तेल है। इसलिये केतें। में बाली की जाद देने पर भी एकसा फायदा दिवाई नहीं देता। तिलहन के बीज में जो जीवित चौर प्रजीविक चीज़ें हैं, उनके विषय में यहां कुछ न लिख

कर सिर्फ़ यही बतलाया जाता है कि बाली में जितना ही जियादा तेल होगा, बेती की उतना ही ज़ियादा नुकसान होगा । बली में तेल रहते से वह अब्दी गळ नहीं सकती। क्योंकि तेळ की तासीर ही बचाने की है, बिगाइने की नहीं। इसी से चटनी थार अवार वगैरह में तेल डाला जाता है जिसमें ये बहुत दिने। तक रह सकें। इसकी सभी छोग आनते होंगे कि बगर बचार में तेल न डाला जाय ता उसे सब्ते देर न छगे। मांसभक्षी लेग इसरे विन तक रक्बे रहने के छिए तेल में मांस मछली बनाते हैं। इस सिद्धान्त की कोई भी समभ सकता है कि तेल में चीज़ की बहुत दिन तक ठीक बनाये रकाने की ताकत है। तेल से मिली कोई चीज जस्ती नहीं सह गल सकती। धार ऐसी खीज पर हवा. पानी. सदी, गर्मी का ग्रसर भी जल्दी नहीं होता। विना इन बी जो के सन्दर पैठे केाई चीज सड़ ही नहीं सकती। इससे साबित इचा कि तेल से मिली हुई बाली के सड़ने में देर लगती है। देखा गया है कि धीरे धीरे बली से तेल निकल कर जमीन में लगा करता है। इस ग्रवला में बली ते। हलकी जकर है। जाती है, पर भिट्टो में तेल के लगने से खेत रागी हेर जाता है।

ऊपर लिखा जा खुका है कि तेल रक्षक है,
नाशक नहीं। बाद बली की हो, या हुईा, बमड़ा,
ना खून, बाल, खर्धी, ग्लेसरिन किसी की भी हो
ज़मीन के धन्दर जाकर जीवित ग्रीर अजीवित
बोज़ों के सड़ने की राह रोकती है। बिना सड़ी
बीज़ को पैथि चूस नहीं सकते। पानी की तरह
पतली हालत में अगर तेल पैथि की देह में पहुँ ख
जाय ते। इससे उसे जुक़सान ही होगा। सरसे।
बाँ रह तिलहन में तेल मिला दाना होता है, वह
भाड़ को सोखने से नहीं होता चरन पैथि तो ज़मीन
से रसही लेता है, वही रस आगे तेल की स्रत में
तबदील हो जाता है।

केत में सिफ़[°] तेल मिली काद डालने से मिट्टी के। चम्ल रोग हो जाता है। चगर केत में यह रोग है। ते। बिना तेज का खूना डालने से फ़ायदा होगा। खूना ही ज़मीन के चक्र रोग की महै। घि है। चगर भूल से खेत में, ज़रूरत से ज़ियादा खूना गिर जाय, ते। तुरन्त काली का खूरन डाल हेना चाहिए। इससे खूने का तेज दब जाता है चीर कोई डर नहीं रहता।

कुछ छोग कहते हैं कि खुना भी पीधों की खराक है। खास मैं।को पर, जरूरत देख कर यद्यपि खुना डालना उचित है। पर इस बात का ध्यान रक्तना भी ज़रूरी है कि ज़्नान ता पाधी की बाद ही है न ख़राक ही। चुने का इस्तेमाल करने से जियादातर घरती का रेग्ग नाहा है। जाता है भार मिहा की तासीर मी बदल जाती है। एक धोर खुना केत का तन्तुहरूत करता है भार इसरी चार मिझी का यवशारजन (nitrogen) निकाल कर इसकी उपज घटा देता है । इसलिये बडी सावधानी से इसे वर्तना चाहिए। चुने से एक फ़ायदा यह है कि जमीन के अन्दर जा ची जे वगैरह सड़ी पड़ी हो। उन्हें वह अन्वर घुस कर सड़ा देता है—वे इस आयक होजाती हैं कि उन्हें पैधि प्रासानी से खस सकें। इतना होने पर भी खुने की तेजी की दूर करने के लिप ज़मीन में बाद ज़कर दे। बिना पेसा किए सेत में बच्छी उपज न होती। खना देने के बाद कुछ समय तक जुमीन ज़ुब उपजाऊ है। जाती है. यहाँ तक कि दो तीन साल की उपज एक ही साल में है। जाती है। बार बार चुना देने से बेत बिट्कूल बिगड़ जाता है, कमीं कमी ता उसे छोड़ ही देना पडता है।

षष्ट श्रध्याय । पौधों के रोग ।

-:0:--

मामूली तार पर पांधे दो किसा के रे!गी से घिरे रहते हैं। फंगस (Fungus)—यह पांधे के किसी हिस्से पर हमला कर अन्दर घुम जाता है पीर उसकी देह के तन्तुओं की कमज़ार कर मार शालता है। यह उद्घे द ख़ुदंबीन की सहायता बिना दिखाई नहीं दे सकता। इसका बीज वायुमब्द्रल, मिट्टी बीर पानी में रहता है। बीज फंकृरित है। कर पैथि के केष (cells) में रक्की हुई सामग्री से तैयार होता है। फिर उससे एक धागा सा निकल कर वृक्षों में फैल जाता है। ये वृक्ष के भीतर रक्की हुई बीज़ों की बा जाते हैं। इससे पैथि निस्तेज तथा रोगी है। जाते हैं। ये रोग पैदा करनेवाले, पैथि खुद हवा, पानी बीर मिट्टी से खुराक नहीं ले सकते; इस लिए दूसरे की जमा पर क हा। कर बैठते हैं। किसीजीवित पैथि का रस सोबा कर या मरे हुए ग्रीर सड़े गले पदार्थ पर जम कर ग्रामा वसर करते हैं।

(२) कीड़े, फतिङ्कं वगैरह भी वृक्षों के शब हैं। कीटों के झंड की मामुली ४ हालतें हैं। वे इस तरह हैं:-(१) झंड, (२) कीट, (larva) मामूली हँग में इसे कीट ही कहना चाहिए, (३) काया, (४) तितली। जिन्होंने कभी रेशम के कीडे देखे होंगे चे इन चारों डालतें का भासानी से समक सकेंगे। कीट की प्रवर्ण में ये कीड़ों के छांड की सरत में वड जाते हैं। काये से निकलने पर इनकी बाड रुक आती है। किसी किसी फतिंगे में ऊपर लिकी बारें। बालतें विचाई नहीं देतीं। कोई कोई कीड़े कीये की हालत में न जाकर तितली बन जाते हैं। पूरी बाद हो चुकने पर मामुली छः टांगे या पाँच चीर दे। सुँ हैं इनके होती हैं। बदन तीन हिस्सी में बँटा रहता है—सिर, छाती थार पेट जिस में टांगे लगी रहती हैं। इनके माथे की गढन चजीब क़िसा की होती है। कुछ कीड़े मुँह से काटते हैं, कुछ सोस्रते हैं चौर कुछ दोने! काम करते हैं। सभी की हो में देत आतियां स्त्री पैर पुरुष के भेद से हैं। स्त्री जाति के कींड़ों की देह, पुरुष जाति के कीड़ों की चपेक्षा कड़ भारी होती है। प्रायः कीड़े मंडे ही वेते हैं।

बीज की सफ़ाई—बीज में भी कीड़े पड़ जाते हैं। इस लिये बीज धीर कलम वग़ैरह की लगाने, से पहिले ख़ूब साफ़ कर लेना ज़करी है। बीज वग़ैरह की साफ़ करने या राग से बचाने के लिये उनमें कीड़ों का मारनेवाली या जीवासुनादाक कुछ चीज़ें मिला देनी चाहिए। इस चीज़ों में विषेलापन बदब् बीर तेज इ है। तृतिया मिले पानी में बीज या कलम का उबाकर उसी समय पिसे हुए विष, जूना, बार प्रार सरसे। या रेंडी की बाली के साथ मिलाकर, बीज के। सम्राकर उसी दिन बाना चाहिए या कलम को रोपना चाहिए। चगर एक छटाँक तृतिये का चुरन मिलाना हे। ता २०० छटाँक यानी १२—१३ सेर गरम पानी में उसे घालना चाहिए। एक दिन के बन्दर ही इस तृतिया-मिले पानी का इस्तेमाल करे। विष वहन ही थोड़ा डाले। धगर एक मन चर्या कली यार ५ सेर चर्या कार का इस्ते-माल किया जावे ते। खुव महीन पील कर एक छटांक जहर इनके साथ इस्तेमाल करना उचित है। तृतिये के पानी में बहुत देर तक बीज, कलम या जड़ की रक्षते से उलकी पैदा होने की ताकत मारी जाती है। इस लिए उसमें एक मिनिट तक ही दुवेकर खुर्क कीर सुकी बाद से सुका है।

भार धार तरकीवें देखा गया है कि कमी कमी बच्छी नरह जात कर उग्दा बीज बाने पर भी कीड़े लग गये। जीन करने पर मालम हवा कि रात की कीड़े बाकर पांघे टहनिया बीर पशिया पर बण्डे देकर चले जाते हैं। इन चंडो में से कीडे निकल कर फूल, पत्ती जा जाते पैार रस पीकर फसल का बिगाडते हैं। इसकी दवा यह है कि रात का केत के किसी नरफ जगह बदल बाग जलाते रहने से ये कीड़े घट जाते हैं। जंड, चलाद धार कातिक के महीनों में की इ जियादा बढते हैं। इन्हीं दिनों में **प्रा**ग जलाने से कीड़े रोशनी की नरफ़ खिँच कर माग में जल मरते हैं। टिड्रियां दक बांध कर एक सुबे से दूसरे सुबे तक भावा मारती हैं, जिस बेत में बैठ गईं; वहाँ सब स्वाहा कर दिया । जगर कुछ देर पहले मालूम हा जावे कि टिड़ी दस चारहा है, ता केता में जाकर हुला मधाने पीर पीपा बजाने से वे भाग जाती हैं।

कुछ दिनों तक ठहरनेवाली फ़स्ल के पेड़ों में जैसे चा चार कपास ब्रग्रेरह चगर कीड़े लग जावें ता संभ्या के समय पाट या फूस की लकड़ी जला कर पेड़ में छुमाने से कीड़े भाग जाते हैं। इससे पेड़ कुछ कुछ झुलस तो ज़रूर जाता है पर जल्दी पनप उठता है। ग्रगर एक बार ऐसा करने से कीड़े पिण्ड न छोड़ें तो दुबारा यही काम करना चाहिए। भाग से कीड़ों के महीन बीज भी मारे जाते हैं। पेड़ का ग्रांच दिखाने की एक कल भी है। यह एक प्रस-बेस्टस (Asbestos) नामक चदद्य पदार्थीं से बना हुआ गाला है, जा एक छड़ों में लगा मिट्टी के तेल में मिगाकर जलाया जाता है।

पैश्वि में कीड़े—ग्रगर बँगन ग्रीर गामी वगेरह
में कीड़े लग जावें ता जहर, जूना ग्रीर बार की
महीन पीस कर पेटलों में बांघ ले। येनी २०---२०
पेटिलग्री एक लम्बे बांस में बांघ कर पाओं के
ऊपर धीरे श्रीरे टेंक टेंक कर यह बुरादा गिराता
जावे। १ हिस्सा ज़हर, १०० हिस्से न्यूना ग्रीर
इतना ही बार इस काम में लावे। बांस या लाठी
के देगेंगे छोर पकड़ कर ग्रगर दे। ग्रादमी छिड़कें,
ते। थोड़ो ही देर में १ बीघा ज़मीन ज़हर से छिड़की
जा सकती है। जब बैंगन ग्रीर गाभो फल
रही हो, या ग्रीर कोई शाक स को बाने की हालत
में बारही हो, तब भूल कर भो इस तरकी व से
काम न लेना खाहिए।

मिट्टी के भीतर कीड़े दो किस्म के होते हैं—
(१) कैरा बार (२) बारा । बारा जाति के कीड़े
रान की निकल कर पेड़ बार पत्ती काकर पैछि का
नाश कर देते हैं, बार कीरा रात दिन मिट्टी में
ही रहकर पैछि की जड़ काटते रहते हैं । जब यह
पतकु की स्रत में होता है तब रात का निकल
कर पत्ती बाजाया करता है । मिट्टी के इन कीड़ों
का मारने के लिये मिट्टी के तेल या रें ख़ी के तेल
के वर्क, की पिचकारी से खिड़कना खाहिए । मिट्टी
के तेल का वर्क बनाने की रीति यह है—मक्बन
निकले हुए वाधी बातल दूध में १ बातल मिट्टी
का तेल मिलाकर १० मिनट तक हिलावे । यह
मिली हुई दवा ५० बातल पानी में मिला कर पिचकारी के ज़रिये पेड़ की जड़ी में हाले । इससे कीड़े

मर जायगे । पिचकारी का काम दमकले से भी लिया जा सकता है। चगर कल से सींचना हो तो रान ही का समय ठीक है, क्योंकि रान की की है मिट्टी से निकल कर पेड़ पर चढते हैं। रेंड़ी के तेल की सोडे के साथ गरम करके हिलाने से रेंड़ी के तेल का चर्क, तैयार होता है। यह भी जपर लिकी रीति से छिड़का जाता है।

बगर पेड़ के ऊपरी हिस्से में कीड़ा लग कर फ़सल की ज़राब करता हो; तो यही चक्क कल के ज़रिये या चौर किसी ढँग से उस पर खिड़क देना चाहिए। तम्बाक् उबला हुचा पानी, होंग का पानी, इन्हीं चौर पिसा हुचा मिर्च खिड़कने से भी कीड़े भाग जाते हैं या मर जाते हैं। महुए की चली जला कर उसका खुमाँ देने से भी कीड़े भागते हैं।

जब पेड़ १ फुट से ऊँचे हा जावै तब पालत् जानवर मुनों बीर पेक घनेरह उसमें छाड़ दिये जावें। वे कीड़ी केर चुन लेते हैं। तम्बाक् बीर बैंगन की पसी में कीड़े लगने पर यही उपाय करना चाहिए। छाटे पेड़ी में मुना चनेरह छाड़ देने से फ़ायदा हाता तै। है पर पेड़ टूट जाते हैं।

हरदा लगना—जमीन में पानी रह जाने पर या ग्रच्छी तरह सूर्य्य की किरवेर्ग के न पड़ने से यह राग होता है । धान के सिवा चौर कोई फ़सल बंधे इए पानी में रह कर स्वल थार ताजी रह कर वह नहीं सकती । पाट, बारहर, भुट्टा, ज्वार, गन्ना वगैरह के पाधे पानी में घिरे रहने से रागी है। जाते हैं। बँगन प्रार मिर्चा के केत में सगर पानी भरा रहे. ते। वे मर जाते हैं। इसिछिये पहले ही पेसा इन्तिजाम कर दिया जावे जिसमें बरसात में वहाँ पानी जमा न होने पावे। पेड की जड की मिट्टी की बोद देने से जमीन पाली है। अती है। इससे जड़ें बासानी से बपनी जुराक पा सकती हैं-पैाधा सतेज है। जाता है। जब के पास मिट्टी में चगर कीड़े मकोड़े होते हैं ता वे भी बोदने से भाग जाते या मर जाते हैं। सुर्य की किरवें काफ़ी तार पर वर्श पड़ सकती हैं। इसलिये पेड़ की दुरुस्त करने के उद्देश्य से जड़ के

पास की मिट्टी को कभी कभी कुदाली से खोदना लाभदायक है। बब तक कोई घटला उपाय नहीं जाना जा सका है जिससे गेहूँ का हरदा रोग दूर किया जा सके। इस रोग की जड़ गेहुँ थों के बीज के साथ ही बाती हैं, इसल्लिये बोने से पहिले उसे त्तिये के पानी में थो लेना चाहिए। धान, भुट्टा बीर ज्वार के रोग भी इसी जाति के हैं। त्निये के पानी में इनके बीज था डालने से ही फ़ायदा होगा।

बीज रक्षा-कई तरकीयों से कीड़ों का माश करने पर भी फ़सल काटने समय बिना कीड़ी का चनाज पाना सम्भव नहीं है। फसल में कीड़े के चंड़े क्छ न क्छ रह ही जाने हैं। बगर बनाज सावधानी से साफ कर न रक्षा जाय, ता बीज की चंदे से निकल कर कीड़े, भण्डार में ही सा जाते हैं। सब ता यह है कि किसान भुष्टे, गेहुँ धार चनाज के बोज की कीड़ों से रक्षा नहीं कर सकते। इसलिए कीड़ों के जूँ है बीज की चै। गुना बाने पर भी, कभी काफो फमल नहीं होती। बोज के बच्छे बनाये रकाने का उम्हा उपाय कारबन बाइ-सलफाइट (Carbon bisulphite) सक का व्यवहार करना है। ५० मन बीज का १ सेर कारवन बाइ-सलफाइट बचा सकता है। इस चर्क में जलाने की नासीर है. इसलिये भूलकर कभी इसके पास ग्राग या दीया म ले आये। एक बड़े वर्तन में चच्छी तरह सुसे इए बीज को पोटली में बांध कर रक्ष दे। ऊपर से एक पाछा वर्क हाल कर उस वर्तन का मुँह गावर से बन्द कर दे। घंटे भर में बीज का निकाल कर टीन के वर्तन या नमक के थैले में रख देने से कीड़ेन रहेंगे। थैले की नमक के पानी से धाकर सुखा लेने पर उसमें कीड़े नहीं जा सकते। किसी वर्तन में बीज भर कर ऊपर से नीम की पत्ती डाल ही जाय, तेर कीड़े लगने का डर न रहेगा।

धान-वायल में जो की है देने जाते हैं, उनका वैद्यानिक नाम कैलंड्रा मक्सिजी calundra oxyzeae है। यद्यपि इससे नेत में घान के पौधी की कीई वुक्तसान नहीं होता, पर घर में जमा किये हुए धान के ये भारी दुइमन हैं। भूसी से छिपे बावल की ये जुकसान नहीं पहुँजा सकते पर साफ़ जावली पर ता ये बेतरह टूटते हैं। इनका डील है इंच से कुछ न्या होता है। इनके काले परी पर ७ लाल बिन्दु होते हैं—यही इनकी पहचान है। गेहूँ पार भुट्टों पर इनका जी बलता है।

इन्हें दूर करने के लिए बाइ-सलफाइट आफ कारबन, नीम की पत्ती प्रीर गण्यक का इस्तेमाल है। ता है। पर यह सभी तक साबित नहीं है। सका कि इनमें कीन चीज लब से सच्छी है। जिस खान में कीड़े एक बार लग चुके हों; वहाँ पर फिर सनाज के। न रखने पीर कुड़ा, धूल वगैरह न रहने देने से भी कीड़े नहीं लगते।

बालेश्वर धार चटनांव में बान के बीज जमने पर एक किसा का कीड़ा (cutworms Agrotis Suffura Habee) चंकुर का काटना है।

इस जाति का कीड़ा जिन जिन बीज़ों के पैथी
में रूगे, चंकुर निकलने से ही उनमें पेरिस मीन (Paris green) नाम के विषेत्रे पदार्थ का पानी छिड़क देना खाहिए। इससे पैथि की पत्ती जाकर कीड़ा मर जायगा। वाकरगंज, कटक. हजारीवाग भीर चन्य खाने भी धान में एक मृथा (Leptocorisa Acuta Thumb) नाम का कीड़ा लग जाता है। वैशास महीने के बारम्भ में जब पानी बरसता है (क्योंकि उड़ीसा में इस समय वर्षा होने लगती है) तो धान के बीज था चंकुर का ये कीड़े जा डालते हैं। जिस धार हवा का ज़ोर हो। उसी धार कुड़ा करकट जलाने से धुर्था फैल कर कीड़ों के ज़ोर की घटा देता है।

पक दूसरे किसा का कीड़ा (Hispa Aenexeus Baly) वरसात में घान के बोतों में होता है। यह पेड़ की पत्ती बाद छाछ का मक्षक कर मीतरी तन्तु निकाल देता है। यह सारी फसल का बर्धाद नहीं करता। मामूली तार पर इस कीड़े के हमले से फ़ी सदी १० से ५० हिस्से तक फ़सल मारी जाती है।

इसके दूर करने के दें। उपाय हैं:—सब से पहले केत का पानी निकाल देना चाहिए । देखा गया है कि इसी खेत की फ़सल पर इन कीड़ों का ज़ियादा ज़ोर रहता है; जिसमें पानी मरा रहता है। दूसरा उपाय धुर्या देना है, जिससे इनकी मृत्यु होती है।

भुद्दा-इसमें भी ऊपर लिखा उद्भिद जाति का रोग होता है। यह जमीन के नजदीकी पेड के हिस्से पर इमला करता है। पेड़ के सारे हिस्सों में छाटे काये फूले हुए दीस पड़ते हैं। फटने पर इन्हीं हिस्सी से एक क़िसा की काले रंग की पतली चीज वहा करती है। जब फल की यह रोग हो जाता है तब उसमें दाने नहीं पडते, सिर्फ़ काले रंग की वुकनी नजर चाती है। यहाँ सैकड़ों बोनों में, जहाँ भुद्दे उपजते हैं यह रोग देखा जाता है। इससे किसानी का बहुत जुकसान होता है। यह रोग एक पेड़ से दूसरे में लग कर पूरे खेत में फैल जाता है। इसलिए ग्रगर इस रोग के होने का किसी पेड में शक हो, ते। फौरन उसे उसाड कर जला देना चाहिए। बे।ने से पहले बीज में से फी सदी दी। हिस्से चगर कलीस के पानी में तीन चार घंटे तक उचा रक्सें. ता यह राग हाता ही नहीं।

गना—कई वर्ष पहले रोग के कारण गन्ने की नेती नर्म्य के स्वे से एक तरह उठा दी गई थी। इस रोग का नाम जासा (Daetraea Basharatis Fabur) है। कहीं कहीं किसान इसे मजेरा भी कहते हैं। यह की ज़ा डंठल में घुस कर रेशा साता है। सन् १८५७ ६० में बङ्गाल के इगली, रंगपुर मीर वर्ज मान ज़िलें में होने वाली लाल बम्बैया ईस इस कीड़े के मारे विलक्षल बिगड़ गई थी। अब पानी की कमी होती है; तभी यह रोग देसा जाता है। इसके ग्रतिरक्ष एक ही जाति का गन्ना यह बार बार एक ही केन में बाया जाय, तो कुछ दिनों में एतला होकर वह इस रोग से ज़राब हो जाता है। जिन पेड़ों में इस रोग के सहस्य दी पड़ें, उन्हें उचाड़ कर जाते पर केन लेज कर जला है, धीर फ़सल कह जाने पर केन

का कूड़ा कर्कट इटवा दें। इस से फिर इसका डर

गन्ने का दूसरी दुश्मन फंजूंदी है। जब गाँठ से चंकुर निकलता है, तब फंजूंदी से बड़ा जुकसान होता है। अगर खेत में भरपूर पानी दे दिया जाय, चौर वह बच्छी तरह गाड़ दिया जाय, तो इसका ज़ियादा इर नहीं रहता। पर मिश्ची का तेल इसकी सब से बढ़िया दबा है। फंजूंद इसकी बदबू की बद्दांइत नहीं कर सकती। बाने से पहले गन्ने के टुकड़ेंग की मिश्ची के तेल में पानी मिला कर भिगा देने से फिर फंजूंदी का डर नहीं रहता।

बाल्—बम्बई, बंगलेर, नीलिगरी गार बङ्गाल के बालुभें में कीड़े हो जाते हैं। पेड़ का ऊपरी हिस्सा जब स्काने लगे, तब जानना चाहिए कि इसे रेग हो गया। इस चक, बालू की बाद मारी जाती है। बालू सड़ने से बदबू फैलती है। बालू काटने पर उसमें काले काले गाल दाग दीक पड़ते हैं। खेत से खादे जाने पर ताज़े बालू ता खाये जा सकते हैं, पर ये उहर नहीं सकते, सड़ जाते हैं।

बचाने के उपाथ—सदा उग्दा बीज बाना चाहिए। ग्रगर एक ही किस्म का ग्रास्ट्र बहुत दिनी तक बाया जाय, ता यह रोग ग्रवहय होगा। प्रति बीघे ७॥ सेर त्तिया, १२ छटांक खूना, धार ४० मन ७ सेर पानी झाउने से इसका हर घट जाता है। किसी काठ के बड़े बर्तन में, पाटली में त्तिया बाँध कर हाल देने से गल जावेगा, किसी दूसरे बर्तन में बाउनी से चूने की छान कर त्तिया में मिछा है। बाक़ी पानी इसी त्तिया के पानी में मिछा कर सादे बेत की सांच दे।

बालू में एक बार राग हाता है जिससे पशी सिकुड़ जाती है। फिर बाद बन्द होकर पाधा मर जाता है। जिन पेड़ी में इसके होने के बासार दिवार्द दें, उन्हें उक्षाड़ कर जला डालना चाहिए। बगर ज़ियादा फैल जावे, ता फ़ी सैकड़े ५ हिस्से कसीस मिला कर पिखकारी के ज़रिये जेत भर में पानी छिड़क दे। पहले से सावधान रहने पर यह राग दर हा सकता है।

छंडन पारपल (London purple)—१० सेर मैदे के साथ ३—४ छटाँक लंडन पारपल मिलाकर १ पाटली में बाँध ५ मन पानी में मिलाने के बाद वृक्ष में साँचना चाहिए। जाम के कीड़े भी इससे जाते रहते हैं।

पैरिस ग्रीन (Paris green)—७ या ८ छटाँक पैरिस ग्रीन १० सेर मैदे के साथ मिलाकर या ५ मन पानी के साथ लंडन पारपल की तरकीब से इस्ते-माल करे।

कारबेालिक एसिड—१०० हिस्से पानी में एक हिस्सा एसिड मिलाकर पेड़ की जड़ ग्रीर पसियों में जिडके।

कैरोसिम प्रार दूध—गाठ हिस्से दूध के साथ १ हिस्सा मिट्टी का तेल मिलाकर इस्तेमाल करने से कीड़े मर जाते हैं।

तम्बाक् का पानी—तम्बाक् की पत्ती की पानी में उबाल कर पेड़ में छिड़क देना बाहिए। इसकी कोई नाप मुक़र्रर नहीं। ज़करत देख कर इस्तेमाल करे।

सप्तम श्रध्याय

रवी भयवा जाड़े की फसता। गेहूँ।

युक्त प्रदेश में बहुत किसा की गेहूँ की खेती है। गेहूँ रवी के बनाज में गिनी जाती है। बलुई अथवा देगट ज़मीन से मिटयारी ज़मीन गेहूँ के छिये अच्छी समभी जाती है, क्योंकि जिस समय इसकी केती होती है उससमय बरसात नहीं रहती। बलुई या देगट ज़मीन का रस जल्दी खुक्त जाता है—तरी नहीं रहती। ऊँची ज़मीन से नीची ज़मीन अच्छी होती है। युक्त प्रदेश में बहुत उखा जमीन में दूसरे या तीसरे साल गेवर की जाद दी जाती है। गोवर की तादाद १०० मन होनी चाहिए। कहीं

कहीं, जैसे विजनीर, फ़तेहपुर, गारसपुर में ज़मीन के ऊपर भेड़ी वैटा कर ज़मीन का तैयार किया जाता है। मेरी राय यह है कि नीची ज़मीन में हड़ी का चूग गार ऊँची ज़मीन में मिली हुई काद डाली जाय।

बरसात के चन्त में कार से कातिक तक ज़मीन को चन्छी तरह तैयार करना चाहिये। गेहुँ के जैत में ८ या १० दफ़ा हल चलामा उचित है। गोर अपुर ज़िले में १० दफ़ा ज़मीन को जाता जाता है। पर बुँदेल अप्य की काली ज़मीन में दो या तीन दफ़े हल चलाना काफ़ी समभा जाता है। हुचि चार फुलर साहब की राय यह है कि बरसात के शुक्र में ज़मीन की चन्छी तरह जात कर पड़ा रहने देना चाहिए, ताकि चन्छी तरह वर्षा का पानी उसमें जज़ब है। जाय।

ज़मीन को ७ या ८ इंख गहरा जीतना उचित है, क्योंकि गेहूँ की जड़ ज़मीन के ऊपर न फैल कर ज़मीन के मीतर तक जाती है। ज़मीन कमज़ोर होने पर अच्छी तरह बाद डालना उचित है। जीतने के समय गांवर की बाद, पार पेड़ बड़ा होने पर ज़मीन में सोरा था नमक डालना चाहिये। नीची ज़मीन जो वर्षा के पानी में दूव जाती है उसमें बाद डालने की ज़करत नहीं होती, पार अगर बाद की ज़करत समभी जाय ते। जोतने के समय हड़ी का चुरा दिया जाय। दानेदार बाद वर्षा के समय ज़मीन में छिड़क देनी चाहिये, क्योंकि ऐसा न करने से वह जल्दी गलती नहीं है। ज़मीन की हालत के अनुसार फ़ी बीघा ५ सेर से १५ सेर तक सोरा या नेन पीर २ मन हड़ी का चुरा दिया जा सकता है।

कातिक का महीना बीज बोने का समय है। बीज साधारणतः छिड़ककर बाया जाता है। परम्तु कृषितस्य जानने वालें की राय यह है कि नाली बना कर बीज बोने से फ़सल ज़्यादा होती है। बिना खाद या पानी की ज़मीन से फ़ी बीधा २।३ मन अनाज मिलेगा। पर खाद और पानी देने से फ़ी बीधा २।१० मन नक फ़सल की माशा की जा सकती है। फ़्रांस से लाट कर खाये हुए कृषि-तस्थवेता बाबू प्रबोधवन्द देने फ़ी बीधा बाध मन सोरा डाक कर ग्रीर ज़मीन में देा दफ़ें सिँचाई करने पर ने मन के हिसाब से पैदावार पाई है। फ़ी बीघा सवा पाँच सेर बीज लगता है। उम्दा तरह बेती करने से साढ़े सात सेर बीज लगेगा। बीज कीड़े का बाया हुमान होना चाहिये। इस पर विशेष प्यान रहना ज़करी है। नाली बनाकर उसमें बीज बोने से पानी सींचने का विशेष सुमीता होता है। बहुधा देसी किसानों की राय यह है कि गेहूँ का बीज पतला बोने से लाम, ज्यादा होना है। यह राय गृलत है। क्योंकि बीज पतला बोने से सूर्य की धूप से ज़मीन सुख जाती है मार पेड़ का भी रस सुख जाता है, जिससे वह कमज़ार भी हो जाता है। पर घनी बाद्याई करने से इतनी हानि नहीं पहँच सकती।

युक्तप्रदेश में गेहूँ, जै। मथवा बने के साथ बेाई जाती है। व्हेलकण्ड में गेहूँ के खेत में एक दफ़े में र दोशाब की ख़ुश्क अमीन में भाठ दफ़े पानी सींचा जाता है। साधारणतः चार दफ़े सींचना काफ़ी होगा। बहराइच ज़िले में जब देखा जाता है कि पेड़ में बहुत पत्ती होने लगीं तब हँसिया से पेड़ का ऊपरी हिस्सा काट लिया जाता है। यह तरीका पेड़ के तीन फुट ऊँचे होने पर काम में लाया जाती है। बहराइच का यह तरीका बिरला ही समसा जाता है।

गेहूँ में एक तरह की बीमारी होती है। इस बारे में 'कीड़ा बीर रोग का प्रकरण देखा। यहाँ उसका फिर उक्लेख ज़करी नहीं है।

फागुन से चैत महीने के बीच में गेहूँ पक जाती है चौर पेड़ भी सुख जाता है। तब उसकी काट कर बैलें से मड़ाकर फसल उठाई जाती है। टोकरी में भर कर ऊपर से हवा की तरफ़ छोड़ने से चनाज नीचे गिर पड़ता है चौर गर्दा कुड़ा डड़ जाता है। गीछे गेहूं सुप से माड़ ली जाती है।

जी।

इसकी गिनती रवी फसलें। में है। वर्षा के पीछे जुमीन की बच्छी तरह तैयार करना चाहिये। अमीन की गहरा जातना अकरी है। दे दफ् जातने के बाद ४ या ५ गाड़ी गांवर डाल कर ज़मीन की फिर जात कर खाद की मिट्टी के साथ अब्छी तरह मिला दे। युक्तप्रदेश में बलुई ज़मीन में औा की बेती होती है। इसलिये ज़मीन में ज़्यादह बाद नहीं दी आती। अगर जा के बाद गेहूँ बोई आय तो जी की बेती हुबहू गेहूँ की तरह की जाती है, अगर चना या मटर बे।या जाय तो जा की बेती में खाद थार पानी कम दिया जाता है। युक्तप्रदेश में बोने के पहले बार दफे जमीन का जातते हैं।

कातिक के महीने में बीज बाया जाता है। चैत बैसाख में जी पक जाता है। फी बीघा दस छेर बीज लगता है। युक्तप्रदेश में ज़्यादातर चना, मटर या गेहुँ के साथ जी बाया जाता है। सरसों भी १५ फुट की दूरी पर बाया जाता है। जी की खेती में पानी नहीं सींचा जाता। पर पानी सींचने से फ़सल बच्छी होती है। बीज बाने के ५ या ६ दिन बाद मंजूर निकल भाता है। पीधा कुछ बड़ा होने पर हर बीधे में सात भाठ सेर शोरा छिड़क देना मच्छा है। ज़मीन भगर तर न रहे ता शोरा देने से कुछ फल नहीं होता।

युक्तप्रदेश में दे। दक्षे पानी सींचा जाता है। पर जहां जहां जाड़े में पानी बरसता है, जैसे मेरठ, रुद्देलसण्ड, यहां पानी कम दिया जाता है।

पेड़ काट कर जमा करके बैल बगैरह जानवरी से मड़ांकर चनाज निकाल लिया जाता है। फ़ी बीघा ५ मन से २० मन तक चनाज मिलता है।

	चता	का कुछ	rt	
चार बार	जुताई	***	•••	3)
	डेला तुड़ा		***	助
	सेर (एक	एकड़ में) ·	رااه
वामाई		•••	***	HI-)
मड़ाई	***		***	3)
साफ क		***	***	12)
पानी सि		444	• • •	ريا
ज्मीन व	ता लगान			4
			757	2 3 A M I

काने के लिये जो जी तैयार किया जाता है वह पहले में काली में ख़ूब कूटा जाता है, पिछे खूप से फटकारा जाता है। इसमें गेहूँ या चने का चाटा मिला कर नमक, लहसुन, प्याज़, धीर लाल मिर्च मिला कर जाया जाता है। भारत के गरीब चादमी इसी तरह का बाना जाते हैं। जो जी चच्छी तरह साफ नहीं होता है वह विलायत के जने हुए बार्ली से केतसार में उमदा है। पर जिसका बद-हज़मी की बीमारी है उसका वह हज़म नहीं हो सकता।

जी से दाक तैयार होती है। युरोप में इससे शराब बनाई जाती है।

जई।

कहा जाता है कि जई की चंगेजलां हिन्दुस्तान
में लाया। मुगल सम्राटों की भी जई का नाम मालूम
था। ग्राईन श्रकबरी में भी जई का उल्लेख देख
पड़ता है। सादमियों के लिये जई बच्छा खाना नहीं
है। एकने पर बनाज गिर जाने के उर से यह कची
ही काटी जाती है। मारत में घोड़ों की खिलाने के
लिये जई का इस्तेमाल किया जाता है। जई का
डंडल जानवरों के खाने के लिये धान या गेहुँ के
डंडल से भी बम्दा है। युक्तमबेश में थोड़े दिनों से
इसकी खेती है। रही है। कनदुन्मेंट भीर घोड़शाल
के आस पास घोड़ों के लिये उसकी खेती की जाती
है। मेरठ श्रीर घहेलखंड ज़िले में इसकी खेती ज्यादा
होती है।

जी से जई की केती में किसी किसम का फ़र्क नहीं है। अच्छी ज़मीन में इसकी केती होती है। यदि केत अच्छी तरह सींचा जाय तें। जाड़े के महीनों में घोड़ी की खिलाने के लिये जई तीन दफ काटी जा सकती है। फिर यह इतनी बढ़ती है कि एक दफ़े इससे थाड़ा सा चनाज भी मिल सकता है। जई की केती में ज़मीन की उपजाऊ शक्ति जल्द घट जाती है। एकही ज़मीन में जितनी दफ़े इसकी केती होगी उतनी दक्ते इसकी पैदाबार घट जायगी। यक एकड़ वे सींची हुई जमीन से १० मन, मार सिंची हुई जमीन से १४ मन मनाज पैदा है। सकता है।

समतल प्रदेश में सितम्बर से प्रकृबर तक जई बाई जाती है। मुख्य बात यह है कि वर्षा बन्द होने पर ही इसका बीज बाना खाहिए। बंबई में जई रवी की फ़लल में गिनी जाती है, पार इसकी बेती में ख़ूब सिंचाई होती है। जिस ज़मीन की मिट्टी बहुत खूर हो पार पानी सोंचने का सुभीता भी हो, ऐसी ज़मीन पर जई की बेती प्रच्छी होती है। पक एकड़ ज़मीन में ५० सेर बीज छिड़क कर बाया जाता है। सादे तीन महीने से चार महीने के चन्द्र धनाज पक जाता है। किसी तख़्ते या बैल से मड़ा कर प्रनाज की चलग किया जाता है। बंगाल से जई मारिशस में ज़्यादातर भेजी जाती है।

खरीफ प्रयवा गर्मी की फसल । धान, चावल ।

धान पृथ्वी भर पर सब जगह पैदा होता है, पर हिन्दुस्तान में इसकी पैदावार ज़्यादा होती है। हिन्दुस्तान में बहुत क़िस्म का धान पैदा होता व देख पड़ता है। उनमें से जो युक्तमदेश में पैदा होते हैं उन्हीं का बर्छन इस पुस्तक में किया जायगा। यहां बासमती, बौसफल, किलमा उम्दा धान समझे आते हैं। सिउनधी, सिमादा दूसरे दर्जों के धान गिने जाते हैं। तीसरे दर्जों के धान में सादी उम्दा है।

समय—वाने चौर जनाज वटारने के समय में जान में जितना फर्क देख पड़ता है उतना जैर किसी जनाज में नहीं। जनवरी से जुलाई तक जान वाया जाता है। ज्यादातर जून से जगहन महीने तक छिड़क कर यह वाया जाता चौर जून से नवंबर तक रोपा जाता है। जा जात छिड़क कर वेया जाता है। जो जान छिड़क कर वेया जाता है, वर्षा गुज होने से ही उसका काम गुज हो जाता है, चौर वह दो या हाई महीने में यानी भादीं या कार में काटने के लायक

हो जाता है। इसिलये उसकी भदाई या कारी धान कहते हैं। यह धान ६० दिन में तैयार हो जाता है।

जो घान रेापा जाता है, अर्थात् जिसे जड़हन धान कहते हैं वह वर्षा गुरु होने पर ग्रहण किसी ज़मीन में बीज की तरह बोया जाता है। जब बहुत चंकुर निकल जाता है तब वह दूसरे खेत में रोपा जाता है। जड़हन धान ग्रगहन में काटा जाता है। इसलिये उसका ग्रगहनी धान कहते हैं। एक किस्म का धान है, जिसे जेटी या बोरा धान कहते हैं। यह जनवरी में बोया जाता ग्रीर फर्वरी में रोपा जाता तथा मई में काटा जाता है।

चान बकेला बाया जाता है। कभी कभी जुबार भी इसके साथ बाई जाती है।

बाद—सक्त मिट्यार ज़मीन या इस तरह की ज़मीन जिसमें पानी ठरहता है, धान के लिए फ़ायदे-मंद है। जसर ज़मीन में भी यदि पानी का बंदे।बस्त रहे तो धान हो सकता है। जो धान छिड़क कर बेाया जाता है उसके लिए सकसर कोई खाद नहीं दी।जाती। जो धान रोपा जाता है उसके बीज की ज़मीन में बाद दी जाती है। मगर बीज की ज़मीन से पाधा उठाकर जिस ज़मीन में रोपा जाता है उसके बीज की ज़मीन में बाद दी जाती है। मगर बीज की ज़मीन से पाधा उठाकर जिस ज़मीन में रोपा जाता है उसमें किसी तरह की बाद नहीं दी जाती। सिर्फ़ बनारस ज़िले में देशमां जगह में सुना गया है कि रोपने की जगह पर जानवर रक्से जाते हैं, धार जिस मही में दोरा मरा रहता है वह मही ज़मीन में डाली जाती है। युक्तप्रदेश में ऐसा ही तरीका देखा जाता है।

मगर जाद के बारे में मैं अपनी राय नीचे खिजती हूँ—

माघ से वैशास के भीतर दे। एक दफ़ा वर्षा है। जाने पर ज़मीन को दे। तीन दफ़ा जोते। ज़मीन की उपज को बढ़ाने के लिए ज़मीन में सन्दादन नील या सरहर वे। दे। ससाद के संदर जो पीधा होगा उसकी मई देकर ज़मीन पर लिटा दे। धीरे धीरे वह सड़ जायगा। इससे ज़मीन का बहा

मारी फायदा होगा । इसको सन्त्री साद (यानी Green manure) कहते हैं । इसके सिवा तरह तरह की जानदार बादों का इस्तेमाळ होता है. जिनमें गावर भी एक है। सक्त मटियार ज़मीन में राख भी डाली जाती है। जानदार बाद देने से पाधी के लिए चक्सर सब किसा की ज़करी बीज़ें या जाती हैं, क्येंकि थैर श्रीर चीज़ों के सिवा इसमें शोरा, पाटासियम यार फासफारिक पसिड रहता है। पाधे की पुष्टि के लिए ये तीन चीजें बहुत अदरी हैं। राख डालने से पाटासियम पीर फास-फारिक एसिड मिल जाता है, मगर जवशार नहीं मिलता । साधारणतः बनावटी उपाय से शोरा देने की उतनी जुद्धरत नहीं है, क्योंकि धान वर्षा की फ़सल है। इस समय बासमान के पानी के साथ काफो जवकार वर्धात शोरा जुमीन में का जाता है। इस लिए कुक्षी या तालाब के पानी से बरसात का पानी पैाधों के लिये फ़ायदा पहुँचानेवाला होता है। जानदार बाद मार सरसी या रेंडी की बली धान के बेतें के लिए बहुत ही मुफ़ीद है। फ़ी बीघा ५ या ६-७ गाड़ी वह डाली जा सकती है। ज़्यादा बाद शालने से पाधा तेज़ · होता है, मगर फसल ग्रब्छी नहीं होती। पहली दफा या दूसरी दफा जातने के वक्त तमाम बोत में बराबर बराबर खाद की फैला कर तब बीत की जातना चाहिए। थोड़ा पहले इस तरह न करने से काद के गलने में देर लगती है। इसलिए नये रापे हुए पैधि को पहली हालत में बाद बॉचने का मौक़ा महीं मिलता। यगर बली हाली जाय ता उसका कुट कर पीका रोपने के बाद जेत में छिड़क देना चाहिए। फी बीघा एक मन से देा मन तक बाळी डाली जा सकती है।

हड़ी की बुकनी पैर शोरा मिली हुई काद घान के लिए बहुत ही मुफ़ीद है। फ़ी बीघा एक मन हड़ी की बुकनी पैर १० सेर शोरा देना चाहिए। इससे हर एक बीधे में एक मन घान पैर २४-२५ मन प्याल मिल सकता है। यह बाद इस्तेमाल करने से कि बीघा पाँच रुपया खर्च पड़ेगा। मगर खर्च निकास कर बहुत मुनाफा रहेगा।

बीज जमीन प्रधांत् जिस जमीन में बीज बाया जाता (प्रार जिस से उठा कर दूसरी जगह रापा जाता है) यह पच्छी तरह तर प्रीर चूर चूर हानी बाहिए। बीज जमीन की मिट्टी जितनी चूर हा उतनी ही ढीली हानी बाहिए। इस लिए बीज बाने के पहले एक दफ़ा मई लगा कर जमीन का दाव देना बाहिए। मिट्टी ढीली रहने से पीधों की जड़ें बहुत दूर तक चली जाती हैं, जिससे उजा इने के समय बहुत सी जड़ें टूट जाती हैं। बीज बाने के बाद भी एक दफ़ा ग्रच्छी तरह मई लगानी चाहिए। मई लगाने से बीज ज़मीन में हक जाता थीर इस कारख पीधा बहुत जल्दी पैदा होता है।

चगर बीज छिड़क कर बाया जाता ता ४० सेर बीज एक एकड़ ज़मीन के लिए काफ़ी होता है। साधारखतः जब वर्षा होने लगे तब बीज को रात मर पानी में भिगाकर दो तीन राज़ तक भीगी घास से ढक रक्षना उचित है। इससे चंकुर जल्दो निकल चाता है। जब दूसरी जगह रोपा जाता है तब छः दंच की दूरी पर दें। से छः तक पांधे एक साथ रोपे जाते हैं।

पानी सींचना—गर्मी की ऋतु में जो धान बाया जाता है उसमें पानी की बहुत ही ज़करत होती है। जो धान वर्षा के शुक्ष में बाया जाता है पार ग्रगस्त या सितंबर में काटा जाता है उसके लिए किसी तरह के पानी की ज़करत नहीं होती। जो धान रेापा जाता है मै।र नवंबर में काटा जाता है, उसमें वर्षा ख़तम होने पर है। तीन दफ़ें पानी हैना चाहिए।

निराई—जा धान छिड़क कर वाया जाता है उसकी निराई एक दफ़ें होनी चाहिये। जा धान रोपा जाता है उसमें निराई की ज़्यादा ज़करत होती है, पर इस्राहाबाद में निराई बिस्कुल नहीं होती।

गेहूँ बीर जै। जिस तरह काटे जाते हैं उसी तरह धान भी काटा जाता है। पीट कर धान पीधे से ग्रहण किया जाता है। किसी किसी जगह वैछ से मड़ा कर धान ग्रहण किया जाता है। धान के पैछं के। पयाछ कहते हैं। बैह्न वर्णेरह जानवरी की यह पयाछ विख्याया जाता है। डेक्डी से धान कूट कर बावह तैयार किया जाता है। धान की गर्म पानी में उबाह कर सुखा होने के बाद बावह तैयार किया जाता है।

बीमारी—गण्डूकी या तंकी नामक मक्की धान की कहर दुव्मन है। ग्रगस्त महीने के चन्त मैं ये मक्कियाँ धान की बहुत नुक्रसान पहुँचाती हैं। इसके बारे में वह अध्याय देखे।

कृत-एक एकड़ ज़मीन में नीचे लिके मुतायिक कृते पडता है—जो धान छिडक कर वाया जाता है—

ज्ञुताई (दे। दफ़ा)			tll)
बीज (१ मन)			211)
बुमाई	* * *		リ
निराई (दे। दफ़े)	•••	***	3)
रापाई	* * *	***	211)
मज़ाई	* * *	***	RHJ
सफ़ा कराई	4+4	* * *	19
फ़ालत् कृर्व	• • •		リ
छगान		•••	4
	-	कु ख	28 1115)

जी घान रापा जाता है-जुताई (चार दफा) 111=1 बीज (२५ सेर) बुचाई बाद (बीज ज़मीन के खिए) 1 8) रापाई निराई (दे। दफा) सिंचाई رو कटाई (11) मड़ाई 3) सफ़ार्र 1=) 3 कुछ २८१०) ग्राज कल बावल का इवेतसार (Powder-deriz नाम से) फ़ांस से यहाँ ग्राता है। इस देश की क्रियाँ उसे क़ीमती जीज़ समक्ष कर क़रीदती हैं। इसलिए यहाँ इसी इवेतसार के बनाने की रीति बतलाई जाती है।

वावल में ध्वेतसार बहुत ज्यादह है। इसमें फी सदी ७५-८५ हिस्सा इवेतसार (Starch) रहता है। ग्रीर किसी उद्भिद पदार्थ में यह इतना भधिक नहीं पाया जाता। यदि चायल का स्वेतसार बनाना हो तो खावल का खुर्क करने के पहले किसी बारे पानी में भिगा देना चाहिए । कास्टिक सोड़ा के साथ पानी मिलाने से जारा पानी तैयार हा जाता है। ३५० हिस्से पानी में एक हिस्सा कास्टिक सोडा मिलाना चाहिए। इस रीति से बनाये गये पानी के ५०० हिस्सों में '१०० हिस्से वावल की २४ घंटे तक भीगने देना वाहिए। सारा पानी रखने के लिए ताँवा या टीन का कर्छा किया इया बर्तन ग्रथवा लेहि के एनामेल से बना हुआ बर्तन चच्छा है। बर्तन की तली में एक पेंच (tap) होना चाहिए। पानी की कल में जैसा पेंच होता है: यह पेंच भी वैसाही होना चाहिए । पेंच के भारत पीतल की पतली जाली जकर है! । क्योंकि जाली न होने से पानी निकलते समय खावली के निकल जाने का दर है। इस लिए जाली का रहना जरुरी है। वर्तनं की तली के टैप की वन्द कर सारा पानी तैयार करना होगा। इसी में २४ घंटे तक बाबलें की भीगने देना बाहिए। फिर टैप खेल कर वर्तन से सब पानी वाहिए निकाल देना चाहिए। बारा पानी निकल जाने पर, उसमें चावलें। से दुना पानी डाल कर, उन्हें चच्छी त्रह हिलाते रहना बाहिए। इससे बावल साफ हा आयगे। फिर टैप के ज़रिये पानी निकास कर चावलों की वृसरे वर्तन में रवा देना चाहिए। यब बक्षी या रोक्ट मिल से इन साफ किये हुए चावलें का पीसना हागा । इस वर्ष की लेकर छाटे छेदबाली बलनी से छान डाले। जो खूर्ब वहनी में रह आयः उसे दुवारा

पीस हाले। इस प्रकार दे। तीन दक्ता या जब तक वह बच्छी तरह पिस न जावे तब तक पीस कर बछनी से बालते रहना चाहिए।

बायल का चुर्व तैयार होने पर एक वर्तन में रखकर उसमें दश्युना कास्टिक सोडा का पानी क्षेत्र देना चाहिए । यब फिर पहले की तरह २४ धंदे तक कास्टिक सोडा में इन्हें भिगाना बाहिए। बीच बीच में इसे हिलाते रहना चाहिए। फिर निधरे दुए चुर्क की जमाने के लिए ७० घंटे तक उसे वर्तन में रख छोड़ना चाहिए। इस समय वर्तन का पानी बिलकुल स्थिर रहने निया जाय – हिलने इलने न पावे। सब खुर्या वर्तन की तली में जम आयगा। चावल मार वर्तन के साथ जा जनिज पदार्थ था. वह सबसे नीचे रह जायगा । उसके ऊपर वावलों का माटा कन या धान की भूसी (ग्रगर रह गई हो तो) अमा होगी । सबके ऊपर साफ सफेद पाले। (Starch) रह जायगा । पाले। के क्रपर गँदला पानी रहेगा। इस पानी में जावल का दुध (Gluten)। द्रव अवस्था में रहने के कारख इसका रक्र पीटासा है।ता है। जमे हुए पदार्थी के पानी का ऊपरी हिस्सा साइफ़ोन नल से निकाल देने से चावल का द्वेतसार ग्रीर उसके नीचे बावलें का कब अथवा भूसी रह जायगी। इन मिले हुए पदार्थी से घनावश्यक चीज़ों के निकाल डालने पर साफ पाले। मिल जायगा।

पहिली दफ़ा बर्तन का पीलासा पानी साहफ़ोन नक्ष से निकाल देने पर फिर उसमें दूना पानी डाल कर नली की तमाम बीज़ों का हिला देना होगा।

फिर एक घंटे तक पानी की लिए रहने दैना बाहिए। इसके बाद बर्तन के ऊपर दूध के ऐसे सफ़ेद पानी की रेशमी कपड़े से बनी हुई बलनी में बाछना होगा। फिर जो बीज बर्तन में रह जाय, उसे पानी मिलाकर बार बार छानते जाना बाहिए। इस प्रकार बार बार छानने से पायः सभी पाले। नीचे गिर जायगा पार पाले। के मलावा दूसरी वस्तु बलनी में रह जायगी। बलनी के भीतर से पानी

मिला हुचा जा पाले। पात्र में गिर गया है, वह ७० घंटे के मीतर ही पानी से चलग होकर बर्तन की तली में जम जाता है। इस बर्तन का पानी स्थिर होने पर धीरे धीरे उसे फींक देने पर बर्तन की तली में साफ गीला पाले। मिलेगा। चात्र इयकता नुसार एक या चनेक बार इस पाले। में पानी मिलाकर हिलाने से पौर पानी स्थिर है।ने पर फेंक देने से पाले। जुल सकेगा। पानी मैला रहने से बार बार धीने की ज़कर रत होती है।

बावल का साफ भीगा पाले। सुका लेने पर बिकी के येग्य है। जाता है। पाले के। बिलकुल न सुकाकर थोड़ा थोड़ा गीला रहते समय सांचे में ढालने से कई क़िस्म की चकती बन जाती है। यह चकतियों या सुकी पाले। की बुकनी के कप से बाजार में बिक सकेगा। चावल का पाले। कपड़े की इस्ती के लिए ग्ररारोट के बदले में इस्ते-माल किया जा सकता है। इस पाले। से इसी . खूब स. बत गीर ग्रच्छी है। ती है। चावल के पाले। के साथ थोड़ासा नील मिलाकर इस्ती करनी चाहिए।

माजकल कई प्रकार के पाउडर मुँह में लगाने के लिए कियां चाहती हैं। इस पाउडर के तैयार करने में भी चावल के इवेतसार की ज़करत है। चावल का इवेतसार चाया भी जा सकता है। इसके सिवा चार नाना प्रकार के शिल्पकार्य में चावल के इवेतसार की ज़करत होती है। इसकिए इसके बनाने से द्रव्य प्राप्ति का एक नया हार मिल जायगा।

मिजहिरी, कुटकी।

युक्त प्रदेश के दक्षिण में इसकी खेती होती है। छिळतपुर में इसकी खेती देख पड़ती है। मगर छिळतपुर मध्यभारत में गिना जा सकता है। यद्यपि छिळतपुर बुन्देलखण्ड में शामिल है, ता भी उसे मध्यभारत की सरहद कहना खाहिये।

जून के महीने में यह बाया जाता है बीर अक्तू-बर के महीने में काटा जाता है। इसके लिये अच्छी जमीभ की ज़करन नहीं होती। एक एकड़ ज़मीन में दे। मन मिजहिरी पैदा होती है।

श्रवंडत्व ।



स वर्ष ब्रिटिश ग्रसोसिएशन के धार्षिक ग्रिथिवेशन के ज्ञवसर पर हँगलंड के प्रसिद्ध विज्ञान-वेशा सर ग्रालिशर लाज (Sir Oliver Lodge) ने जे। व्याक्यान विद्या उसका ग्रनुवाद नीके

विया जाता है।

क्षाग पूछेंगे कि चाज कल की खिति क्या है ? मिस्र मिन्न लेगा भिन्न मिन्न प्रकार की राय देंगे पर मेरा उत्तर है कि 'उन्नति की क्षिप्र गति थार संशयबाद'। १९ वीं शताब्दी में उन्नति की-विशेष कर मातिक विज्ञान की उज्जित की-गति इतनी क्षिप्र महीं थी। नीवें दे दी गई थी पीर दीवारें तैयार होगई थीं पर नई नई जमीने। पर नई नई इमारते कड़ी होने की भाषा नहीं दिखाई देती थी। जब कि १८८८ में ईथर की धाराधी की भविष्यहाकी की की गां, १८९५ में पारदर्शक किरखें। (X rays) का पता छगा, १८९९ में स्वप्रेरित प्रकादाविसर्जिनी किया का निरूपम हुआ सार विद्युदण्ड (Electron) की पकान्तता प्रतिपादित हुई तभी से विज्ञान के श्रीव्र यागे बढने की याचा दिखाई देने लगी। इस शताब्दी के बारम्भ से ता प्रत्यक्ष-सिद्ध, बनुमान-सिक , बीर विवेधना सिक् नई नई वाती की वर्षा ही होने लगी। इसीसे मैं ने उन्नति की क्षिप्र गति कही। इस उम्मति के विषय में ती मैं विशेष कुछ नहीं कहुँगा क्योंकि इसमें कुछ न कुछ सन्देह बना ही रहता है कि कीन सी गति यथार्थ उन्मति की धार है. पर संदायबाद के विषय में मैं कुछ कहुँगा ।

मैं यह षटपट बतला देना चाहता हूँ कि संश-यवाद से मेरा चमित्राय उस परलेक चादि सम्बन्धी पुराने भगड़े से नहीं है, क्योंकि यह भगड़ा चब मुल्तको है। जिस किले में परलेकवादी ने शर्क की है यह प्राक्षमण के लिए लोगों की प्राक्षित नहीं करता। जिस कोने को दबा कर वह बैठा है उस पर इसका हुए है। यब जो भगड़ा चल रहा है वह वैद्यानिक दलों ही के बीच है जिसमें दार्शनिकों का भी येग है। परलेकवादी तो यब एक कोने में बैठा दूर से बाद्या लगाए देख रहा है कि इस लड़ाई से कभी न कभी उसके काम की बात निकल बावेगी। वह बैठे बैठे सोचता है कि बहुत सी बातें जिन्हें लोगों ने बधूरे ही प्रमाणे पर उतावली करके झूठा ठहराया वे किसी न किसी कप में बागे चल कर ठीक प्रमाणित होगी। इस प्रकार धरमीं परेशकों का पुराना होय तो यब शान्त है।

श्राज कल के प्रधान विवाद ।

यहाँ उन सब विवादों का वर्णन करना जो बाज कल विद्या के भिन्न भिन्न विभागे। में चल रहे हैं जसम्भव है। मैं यहां थोड़े में प्रधान प्रधान विवादों का उल्लेख मात्र किए देता हैं। भौतिक विद्या में शक्ति (Vitality) पर विवाद चल रहा है। रसायन में चल्चों की बनावट का भगड़ा है। प्राणिविज्ञान (Biology) में पैत्रिक परम्परा के नियमें की छान-बीन है। इन मुख्य विवादों के ग्रतिरिक्त ग्रीर विषयें। में भी परस्पर विवार लंड रहे हैं। शिक्षा-पद्धति में वर्षों की यधिक स्वतंत्रता देने के लाभ बतलाए जा रहे हैं। राजनीति, अर्थनीति बार समाजनीति में ता दुनिया की कान ऐसी बात है जिस पर आगडा म हो-केवल 'धन प्रार धरती' ही पर महीं, ग्रदन के पुराने बाग से लेकर स्त्री ग्रीर पुरुष के परस्पर सम्बन्ध तक पर विवाद छिडा है। इसी प्रकार गणित पीर विवान की शासाधों में बाज कल का संश-थवाद अखंडत्व (Continuity) के सम्बन्ध में है। इस शब्द का ब्रिमियाय में बागे चल कर खोल गा।

इन सब ग्रांतिक विवादों से बढ़ कर गृढ़ ग्रीर सिखांत-मूलक सब प्रकार के विशान के ग्राधारी की गहरी परीक्षा है जो ग्राज कल हा रही है। एक प्रकार का दार्शनिक संशयवाद भी बढ़ती पर है जिससे बुद्धि के शुद्ध निरूपण-क्रम पर भी धविश्वास किया जा रहा है थार विकान की पहुँच भी परिमित बतलाई जा रही है।

न्यूटन की पदार्थ-व्यवस्था।

केवल दार्शनिक ही नहीं वैज्ञानिक लोग भी पुराने सिद्धान्तों के संहन में लगे हैं। वैश्वानिक पैार गणितज्ञ इस बात का विचार करने लगे हैं कि क्या न्यूटन के चिरपरिचित प्रार प्रच्छी तरह निर्धारित पदार्थ-नियमें के स्वान पर अधिक नवीन सिद्धान्तों का स्वापन नहीं हा सकता-पेसे सिद्धान्त जिनके पास तक न्यूटन के नियम कैयल कुछ कुछ पहुँचते हैं। सच ता यो है कि एक पूरा अन्युटनिक सिद्धान्त ही निकाला गया है जिसके बाधार हाल में जाने हुए वे परिवर्त्तन हैं जा प्रकाश के तुल्य वेग से गमन करते हुए पदार्थों में होते हैं। बास्तव में यह पाया गया है कि मात्रा और बाकृति वेग की कियाएँ वा गुख हैं। जैसे जैसे वेग बढता है वैसे ही वैसे मात्रा बढ़ती है थार प्राइति में माइमाइ होता है पर साधारण चवशा में हद से ज्यादा सुध्म कप से। मैं यहाँ तक इस बात की मानता है पर मैं इसे इतनी हलचल बालनेवाली नहीं समभता जिससे न्यूटन की सारी पदार्थ-व्यवसा ही डलट पुलट है। जाय । मात्रा का परिवर्त्तन ते। जानी हुई बात है पर यह कहना बड़ी भारी भूछ है कि मात्रा सदा समान नहीं रहती। इससे न्यूटन का 'दूसरा नियम' (Second law) ही संदित है। जाता है। पृथ्वी, जलविन्द बादि परिवर्शनशील मात्रा के उदाहरक हैं। परिवर्त्तनशील मात्रा ते। बहुत देखी आती है क्योंकि रगड़ से भी गतिवान् पदार्थ कुछ घिसते हैं यद्यपि ग्रत्यन्त लक्ष्म इप से।

मात्रा सदा समान रहती है यह एक स्थूल बात है। मात्रा क्षमता (Energy) बार वेग के हिसाब से होती है यह एक सूक्ष्म निकपण है बार बिलकुल ठीक हा सकता है। यह बिखुदण्ड (Electron) के विषय में भी ठीक घट सकता है जिसकी गति बकाश के बुट्य हाती है। न्यूटन के ही दूसरे निवम के सहारे परीक्षा करके यह जाना गया कि बेग के साथ साथ मात्रा का परिवर्णन दे।ता है। मेरा कहना यह है कि हम न्यूटन के नियमों का तिरस्कार न करें बक्कि उनके सहारे नई नई बातों का पता लगाते हुए परिशिष्ट कर से उनकी कसर पूरी करें।

जितनी ही नई बातों का पता लगेगा

उतनीही उलमन बढ़ेगी।

पक बात के बहुत ध्यान देने की है वह यह है कि हमारे झान के अधिक स्थम मेर यथार्थ होने के कारख ही वह संशयवाद उत्पन्न हुमा है जिसका में ने ऊपर उन्लेख किया। वे सुगम नियम जिनका हम व्यवहार करते माते थे इस कारख सुगम ये बीर उनका पता लगना इस कारख सहज था कि खिति की पूर्ण जटिलता चन्त्रीक्षण साधनों की अपूर्णता के कारख हमसे छिपी थी। केपलर के नियम बिलकुल सटीक नहीं हैं। यदि उसके सामने वे सब बातें होतीं जो माज हमारे सामने हैं तो वह उन नियमें का पता शायद ही पा सकता। जैसा कि केपलर ने बतलाया था मह बास्तव में दीर्घ हुस (Ellipse) में नहीं भ्रमण करते बिक एक प्रकार के अतिचकानलद (Hypocycloid) में भ्रमण करते हैं, सो भी ठीक ठीक नहीं।

मीतिक विज्ञान के अधिकांश विभागों में सुन-मता के खान पर जिटलता आती जाती है। अब मेरा कहना यह है कि वे लीधे पार सुगम नियम जहाँ तक उनकी पहुँच है वहाँ तक ठीक हैं। उनमें जा कसर है उसका पता जागे के यथार्थ आविष्काद से लगता चलेगा। जिन कारकों तक पुराने लेगा नहीं पहुँच पाते थे आज उन तक हमारी पहुँच है। इससे सच पृछिए ता पुराने नियमों में कोई व्याधात नहीं हाता बल्कि चार अधिक कारकों का पता चल जाने से परिशिष्ट कप से उनका संशोधन होता है। अस्तु, जा कुछ हो रहा है वह उसति ही के मार्ग पर।

अखंडत्व भीर खंडत्व का विवाद ।

याज कल मीतिक विद्वान में जो मुख्य विवाद बल रहा है उसके झुकाथ का सारीश यखंडत्व यीर खंडत्व के विषय में है। ऊपर से देखने में सृष्टि के बीच इम पहले खंडत्व पाते हैं ग्रर्थात् हम ऐसे पदार्थ देखते हैं जिन्हें चलग यलग गिन सकते हैं। फिर हम वायु तथा यीर पीर चन्तरवस्तियों का प्रमुख करते हैं पीर अखंडत्व पीर प्रवाहित द्रव्य का समर्थन करते हैं। इसके ग्रन्तर हम ग्रणुपों का पता लगते हैं गीर फिर खंडत्व हमारे सामने जाता है। तब हम ईथर का जाविष्कार करते हैं। पीर फिर चखंडत्व पर विश्वास करते हैं। पर इस का चन्त यहाँ नहीं होने का। चन्तिम परिणाम क्या हेगा, या चन्तिम परिणाम कुछ होगा भी, यह बतलाना कठिन है।

जाज कल की प्रश्निती प्रत्येक पदार्थ की सक्षंड वा च्याप्रय बतलाने की है। प्रव्य की व्यष्टि (unit) चात्रु है जैसे कि समाज की व्यष्टि प्राणी है। जैसे समाज की व्यष्टियों की एक एक गिन कर हम कहते हैं कि इतने प्राणी हैं वैसे ही प्रव्य के च्याप्र भी गिने जा सकते हैं।

यह ठीक है कि अवंडत्य का भ्रम भी होता है
जैसे कि जल में। वह देवाने में एक अवंड प्रवाह जान
पड़ता है पर है अग्रुमय। किन्तु उसके अंतरों में
हैयर की खापना करके हम उसे फिर अवंड निश्चित
करते हैं। हां। आसवन रेमल्ड्स (Osborne Reynolils) ने अलबत नदी की रेत के हष्टान्त पर सवांड
और कथमय (granular) ईथर की उद्घायना की
है। वे कहते हैं कि बालुकाककों, सिर के बालों आदि
का गिनना इसलिए नहीं कठिन है कि गिनने के
कोई बस्तु नहीं है बद्धिक इस लिए कि गिनने के लिए
बस्तु अस्यंत असंख्य हैं। एक बूँद के अञ्चयों को
कीजिए, उनकी संख्या शायद अटलांटिक महासागर
के बूँदों से भी अधिक होगी।

त्रसम्भावित स्थानों में संख्या का

अधिकार ।

विद्युत् वा विद्युत्रवाह भी—सुन कर ग्रास्थ्य हे।ग—समुमय प्रमाखित हुमा है। फ राहे धार मैक्स-चेल (Faraday and Maxwell) ने विद्युत्रवाह की व्यष्टि का मनुमान किया धार जांस्टन स्टाने (Johnstone Stoney) ने उसका नामकरण (Election वा विद्युवसु) किया। कुक्स (Crooks) ने वायुश्लय कोशा (vacuum) में विद्युवसु के कुल गांबर प्रमावीं की परीक्षा की धार सन् १८९९ में जे॰ डो॰ टाइसन (J. J. Thomson) ने इसी विदिश मसोसिएशन के सामने उसकी माप ताल बतलाई।

च बक शक्ति तक के बल्मय हाने का सन्देह किया गया है और उसकी व्यष्टि वा ग्रज़ का नाम पहले ही से खंबकाख (magneton) रक्ष दिया गया है। इतना सब होने पर भी मैं अपने पराने विकार से नहीं डिगा हैं। इन सब की मैं यसग्भा-वित स्थानों में संस्था का मधिकार कहता हैं। प्राक्षिविद्यान के विवय में भी कह सकते हैं कि वह प्रक्रवादी है। चला है। उसमें प्राचकारा (Cells) चादि के रूप में प्राकृतिक व्यष्टियां बहुत दिनों से थीं बीर प्राक्तिश के परवें (cell-walls) बादि के रूप में उसमें बंडस्व का ग्रधिकार था ही। ग्रव उसके पैत्रिक परम्परा के नियमी (Laws of heredity) का प्रश्ययम कर मेंडल (Mendel) ने बतलाया है कि नर्भोत्पादक बाचकाशी (Reproductive cells) में भी संख्या बार खंडत्व प्रस्यक्ष है बार सन्तति-भेद भी गिने थै।र पहले से बतलाए जा सकते हैं। जहां डारविन के बतुसार बबंड भेदपरम्परा द्वारा फेर-फार माना जाता था वहाँ उसके खान पर, वा कम से कम उसके साथ साथ सब क्यान्तर द्वारा सहसा विविष्ट, जसम्बद्ध क्रीर परंपराखंडित परिवर्त्तन माना जाने समा है। जहाँ यह कहा जाता था कि अकृति जन्तर छोडकर धागे नहीं कृदती वहाँ सक यह कहा जाने लगा है कि उसके सिवा वह धार करती क्या है ? उसकी वह श्टंबलावद गति जब देखने में कंदित जान पड़ती है।

पर इसमें सन्देह नहीं कि चकंडल ही विकाश सिद्धान्त का मूल है जैसा कि प्रायः सारे प्रावि-तस्ययिदों का कथन है। योनियों चौर जातियों के बीच कोई कृतिम सीमा निर्धारित नहीं—सूद्ध कीट से लेकर मनुष्य तक एक चकंड पैत्रिक म्हं कला दिखाई देती है।

खंडत्व भीर शुद्ध गागित।

गुद्ध गणित में भी बंहस्य प्रपना कर दिखाने लगा है, यहीं तक नहीं, इससे भी बढ़ कर दुकह पीर ग्रसम्भावित विषयों का मतिपादन किया जा रहा है पीर द्रव्य की क्षमता (energy) तक प्रगु-भय बतलाई जाने लगी है। मोक्रंसर म्लांक (Professor Planck) का क्षमताबु (quantum) वाद ग्रस्थंत जिसाकर्षक, पीर कुछ लोगों की समक्ष में ग्रस्थन्त प्रवस्त है।

ज्योतिप्रवाह के भी सकंड पैंगर प्रमुमय सिख होने के लक्षण दिकाई देने लगे हैं। ज्योतिप्रवाह (radiation) के कणमय होने की खर्चा अब उतनी धीमी नहीं है जितनी कि कुछ पहले पड़ गर्द थी। केंग्र्ड केंग्र्ड ज्योतिप्रवाह तो स्वश्य कणमय होते हैं। पर ईथर-सम्बन्धी ज्योतिप्रवाह में भी ऐसे लक्षण दिकाई दे जाते हैं जिनसे भ्रम होता है कि वह खब्बेदार है, लान खान पर बिन्दुची के कप में है ग्रीर उसकी ग्रम्थारा धब्बे ग्रीर घड़ियों की बनी है। जे० जे० टाम्सन ने ता कह ही डाला है कि "ग्रम्थारा पक सम-प्रकाशित सतह की ग्रपेशा काली सतह पर खमकीले धब्बे के ग्रधिक सहश है। इससे ईथर के रेशेदार होने का ग्रामास मिलता है, इस्यादि।"

ज्योतिप्रवाह का महत्त्व।

इस बात में यथार्थता बाहे जितनी है। पर ज्योतिप्रवाह-सम्बन्धों जो विवाद है वह है वहे काम

का। इस विषय की इतना महस्य क्यी दिया गया है ? इस लिए कि यह ईधर बीर द्रव्य के बीच की सब से अधिक ज्ञात पार परीक्षित श्रंबढा है। हम लोगों का जाना हुया यही एक पेसा गुरा है जा यकेले र्थर के निर्लित विस्तार पर प्रभाव डाळ सकता है। विद्युत् पार बुंबकशक्ति का छगाव उसके उस विशेष भीर पकान्त क्यान्तर से है जिसे विद्युदशु कहते हैं। बाक़ी प्रार बहुत से व्यापारी का लगाय सीधे व्रव्य से है। ज्योतिप्रवाह यदापि वेग-मेरित विद्यवस ही से उसेजित होता है पर मागे बल कर वह चाकाशीयतस्य ईथर ही में विवरक करता है बीर एक विशिष्ट वस्तु की तरह सम तथा नियमित गति से गमन करता है। यदि ईथर इब्ब से लिप्त भार लदा न हो, सर्वथा मुक्त हो, ता भी ज्याति की गति चली चलेगी, उसे किसी ग्रीर बात की ग्रपेक्षा न होगी। इससे ज्येतिप्रवाह के जारा हम बहुत सी बाते जान सकते हैं। अब वेसाना है कि इस प्रमुवाद, कणवाद पीर संडवाद की लेग कहां तक लेजाते हैं। कुछ लेगों का स्थाल है कि यह बहुन दूर तक जा सकता है। पर जा बात है वह मैं कहे देता हूँ कि मैं चन्ततः चलंडस्य का सम-र्थक चौर जाकाशकप ईथर का पका विश्वासी हैं।

कगों के अध्ययन की उन्नति।

इस खंडवाद की प्रवृत्ति की बड़ा भारी सहारा उस विलक्षण उन्नति से मिला है जो कर्णों के ग्रन्थी। भण ग्रीर उनके क्रम-विभाग के ग्रध्ययन में हुई है। गैलों के जो नियम हैं वे ग्रधर में उड़ती महीन बुक-नियों के सम्बन्ध में भी ठीक घटते पाप गए हैं। सब से बढ़ कर बात ता यह हुई कि पारदर्शक किरणें (X rays) के सहारे बिल्लीर ग्रादि के क्यों के क्रम देखे गए।

पुरानी बात का पक्ष

मैं ने जिन विवादयुक्त बाते! की सम्मावनाओं का ऊपर उक्तेब किया उनके विषय में मैं बाहता हूँ कि लेग पुराने पक्ष पर जमे रहें। मैं उन परीक्षा-

सिद्ध परिवामी का स्वीकार करता 🛒 जिन पर बहुत से सिद्धान्त-असे सापेक्षिकता का-निर्भर हैं। पर मैं उन्हें उतना हलचल डालनेवाले नहीं समभता जितना कि उनके प्रवर्शक सममते हैं । मेरी समभ में पेसा दंग निकल सकता है जिससे पुरानी बाती की रकते हुए भी हम नई बातों का बहुत कर सकते हैं। छश्यों की हटाने में धैर्य से काम लेना चाहिए। इन रुक्ष्यों में सब से प्रधान चलंडत्व है। मैं शून्य बाकाश में किसी सुश्म से सहम भातिक शक्ति की किया का चनुमान नहीं कर सकता। उसके लिए पक चर्चाड मध्यत्व चवहय चाहिए। मैं दिक (space) बीर काल में लंडरब नहीं मान सकता चीर न कोई येसी परीक्षा ही जानता हूँ जिससे इस प्रकार का सिद्धान्त निकल सके। हम दिक (बाकाश) बीर काल की परीक्षा का कोई ढंग नहीं जानते । हम बनमें किसी प्रकार का परिवर्त्त न उपस्थित नहीं कर सकते। हम लेगा केवल इष्य खंड की परीक्षा कर सकते हैं।

ईथर का वास्तविक ऋस्तित्व।

बहुत ग्रच्छा, ता ग्रव ईथर के विषय में क्या कहा जासकता है ? यह एक काल्पनिक निरूपण मात्र है अथवा कोई भारतक चस्तित्व है जिसकी हम कोई परीक्षा कर सकते हैं ? यह ता मान ही छेना पड़ेगा कि ईथर की किसी प्रकार की परीक्षा श्रत्यन्त हुःसाध्य है। न वह गांचर है थार न किसी प्रकार हमारी पकड में या सकता है। उसके विषय में हम केवल इतना ही जानते हैं कि किस बेग से उसके द्वारा शक्तिप्रवाह गमन करते हैं। यही एक बात स्पष्ट चार निर्दे हु है जिससे हम ईथर का एक मै।तिक मध्यस मानते हैं। यद्यपि वह प्राह्म प्रीर गाचर नहीं है पर उसका भातिक जस्तिस्व चवर्य है। वह हमारे परीक्षालयों की एकड़ में नहीं बा सकता। यदि हम उसके बीच से कोई इब्य तेजी से छे जांय पार इस यकि से उसकी घर पकड करना चार्डे ता भी नहीं कर सकते क्योंकि कोई पदार्थ-घटित सम्बन्ध नहीं मिलता। यदि प्रकाश का लेकर परीक्षा करते हैं ता भी सफलता नहीं होती। जब तक कि प्रकाश की गति हमारे सापेश है तभी तक हम उसका अनुमद कर सकते हैं। पर जब एक द्रव्य की गति इसरे के सापेक्ष नहीं है तब उसकी गति बादि का पता कुछ भी नहीं बळता। औसे यदि दो मनुष्य साथ साथ समान गति से गमन करते हैं ते। एक को दूसरे की गति नहीं मालम हो सकती। इसी से यह विचार होता है कि किसी गति की ईथर के सापेक्ष बतलाना बात ही बात है। चब तक केवल प्रव्यक्षंडों की परस्पर सापेक्ष गति का पता चल सका है। यही बात 'सापेक्ष सिद्धान्त' की जह है। कहने में ता यह एक साधारण सी बात जान पहती है पर यह सापेक्ष सिद्धान्त अत्यन्त गहन प्रार पेवीदा है। इसका अतिपादन ब्रोफ़ेसर ई स्टिन (Professor Einstein) ने बड़ी विकक्षण याग्यता के साथ किया है। बात यह है कि बाब तक कोई ऐसी गति नहीं देखी गई जा केवल ईथर ही के सा-पेक्ष हो। भेद समभाने के लिए गति का हिसाब लगाने में कोई न कोई ऐसी विलक्षण भेद-पूर्ति (compensation) बीच में ग्रवश्य है। जाती है जिससे एकान्त गति का निर्धारक है। ही नहीं सकता। जब एक द्रव्य दूसरे द्रव्य के पास से होकर जाता है तभी कोई बात देखी जा सकती है। उस प्रवस्ता में भी गतिवान द्रव्य-संड के बाहर ईधर में कोई गति वा फेरफार नहीं देखा जा सकता।

ईयर की गति की माप

ईथर द्वारा गति की परीक्षा के लिए हमें ईथरी
युक्ति ही के काम में लाना चाहिए। हम ज्यातिप्रवाह से काम लें पार पहले प्रकाश के वेग को उस
गति के अनुकूल पार फिर प्रतिकृल मिलावें। पर
मिलान हम करें ते। कैसे करें १ यदि प्रकाश का
प्रसान किसी दूर पर रक्की हुई घड़ी के पास से
हे। पार हम प्रसान का समय उस बड़ी में दूरबोन
द्वारा देखें ते। इस युक्ति से भी एक प्रकार की भेदपूर्ति होती है क्योंकि दूरबीन से भी इम प्रकाश की
किरयों ही के सहारे देखते हैं। यदि अपनी बगल

से हम प्रकाश छोड़ें थार यह सामने दूर रक्के हुए शीशे पर पड़ कर फिर हमारे पास प्रत्यावर्तित हैं। कर बावे ता भी यही बात होगी। यह हम पेसा प्रवक्ष करें कि दूर से छाड़े हुए प्रकाश के प्रस्तान का समय हमें तार द्वारा स्वित किया जाय ता उस तार की स्वान भी ईचर ही द्वारा हमारे पास बावेगी बीर मेद वा कसर की पूर्ति होगी, मेद ठीक म बाम पड़ेगा। विजली, खुंबकशक्ति, प्रकाश पादि सब ईचर ही के प्रभाव हैं। घनत्वयाजना (cohesion) द्वारा भी हम यह परिक्षा नहीं कर सकते क्योंकि यह बात निरिज्ञत है कि ईचर ही विश्व में बागुणे का संयोजक है। तब कोई ऐसी किया काम में लाई जाय जा ईचर पर सवलंबित न हा। पर ऐसी किया हम लावेंगे कहाँ से ह

बात यह है कि इस लोगों का यह युग ग्रत्यन्त स्थम कल्पनाओं का है। बीसवीं दाताब्दी का बड़ा भारी ग्राविष्कार है द्रव्य का वैद्युतिक सिद्धान्त। यह इस लोगों के समय का बड़ा भारी ग्राविष्कार है। इस सिद्धान्त का प्रादुर्भाव हमारे ही समय में हुगा है इससे इस इसके विषय में पूरी विवेचना नहीं कर सकते। इसे ग्रभी पूर्ण कप से जड़ पकड़ना है, उसके पूरे ब्योरों का ग्रभी विकाश होना है। हाइतना इसके विषय में पहले से कह सकते हैं कि यह भागे बल कर किसी न किसी कप मैं डीकप्रमाणित होगा।

आगे खळ कर इस सिद्धान्त से विलक्षण परि-णाम निकलेंगे। इसके कारण बहुत कुछ उथळ पुथळ पौर संशय ते। अभी से आरम्भ हे। गया है। क्योंकि यदि यह सत्य है ते। प्रत्येक मातिक पारस्परिक किया वैयुतिक वा ईथरीय है।गी। इसी से अङ्खन पड़ती है। प्रत्येक प्रकार की शक्ति का सम्बार ईथर ही अरा होता है। इससे जब तक हमारे सब साधन-यंत्र एक ही चेग से गमन करते हैं तब तक गति के पता लगने की कोई सम्भावना नहीं। इसी बात पर सापेस सिद्धान्त का ज़ोर है। परिवर्तन शून्य ते। नहीं होते पर वे एक दूसरे के। ऐसा काट देते हैं कि किसी का पता नहीं लग सकता।

आकाश के ईथर के अन्वीक्षरा की कठिनता।

यह ईथर का सर्वव्यापकत्व, एककपत्व ग्रीर सर्वसाधकत्व है जिससे उसका निरीक्षण इतना कठिन है। किसी वस्त के चन्नीक्षया के लिए विभिन्न-ताची का होना बावश्यक है। यदि कछ दर पर रिथर के बीच सब कियाथी का सम्चालन समान गति से हा रहा है तो उनमें से एक की गति का भी पता नहीं लग सकता। कोई पेसी वस्तु हुँ दी जाय जिसका प्रसार ईथर द्वारा न होता हो तो काम बले। पर प्रत्येक भातिक व्यापार का सञ्चार ईथर ही द्वारा होता है, शायद भाकर्षण (gravitation) को छोड कर। उसके सहारे शायद कभी कछ पता चले पर अभी तक उसकी सम्बारण गति आदि की परीक्षा कुछ भी नहीं हो सकी है। उसकी माप की कोई युक्ति सभी तक हाथ नहीं साई है। शायद द्रव्य की सृष्टि ग्रीर उसके विनाश की छोड ग्रीर किसी प्रकार यह परीक्षा है। मी न सके। द्वव्य से तारपर्य चाकर्षण व्यष्ट (gravitational unit) से है चाहे वह बागू, विद्यदाम जो कछ हो। सम्मवतः गुरुत्व (weight) की व्यष्टि भी विद्यद्यु है, जैसे कि मात्रा की। चन्यटनिक पदार्थ-व्यवस्था, जिसमें मात्रा प्रार बाकृति वेग की कियाएँ निश्चित हुई हैं, द्रव्य के वैद्यतिक सिद्धान्त ही का फल है। द्रव्य का वैद्यतिक सिसान्त बडे मार्के का है पीर उससे बडे बडे परिसाम निकलेंगे। इसकी सहायता से हम उन परीक्षाची की करते हैं जिनसे ईथर भीर द्रव्य के सम्बन्ध का कछ ग्रामास मिलता है। इसके खान पर जा सापेक्ष-वाद अग्रसर होना चाहता है वह निराकरण का सिद्धान्त है, निषेध करनेवाला निरूपय है। वह कहता है कि कुछ बातें का पता कभी छग ही नहीं सकता। र्थर और द्रव्य का कोई सम्बन्ध ही नहीं थै।र न ईथर कोई बस्तु है। पर यदि हम उन बास्तविक परिवर्त्तनों के। स्वीकार कर छेते हैं जा तीव वेग के कारण होते हैं ता हमारे चाविष्कार के लिए सारा मैदान पड़ा है। इससे किसी दिन यह भी सम्मद है कि हम विद्यदशु की बाकृति बादि के परिवर्तनी

का भी पता खगा लें, क्योंकि यदापि वह अत्यन्त सुस्म है पर उसकी गति प्रकाश की गति के लगभग है। फिर कैंगन जाने इसी प्रकार चाकाश के ईथर के गुवेर्ण तक भी हमारी पहुँच हो जाय, यदापि ईथर चत्यन्त चकर में डालनेवाला है।

भौतिक अखंडत्व की नींव।

ईथर मै।तिक विज्ञानवेशाची ही का चिकत विषय है। क्यों की परीक्षा चादि ता हम रासायनिकां से छेते हैं। भिन्न भिन्न क्यों में इव्य की परीक्षा ता सब वैज्ञानिक करते हैं पर बाकाश के ईथर का अध्ययन भूतविद्यान (physics) ही का विषय है। इस परम तरव के महस्य का स्वीकार करनेवाला चकेला में ही नहीं हैं। चपनी विलक्षण शान्ति-कारिकी पार प्रमाश वृष्ट्रि, प्रपनी विश्व-व्यापिनी बार एकता-विधायिनी नित्यता, अपने चनन्त बार अपार विस्तार तथा पूर्व पीर नियमित गुक के कारक ईथर अखन्त कीत्रहरूपद यार भातिक ब्रह्मांड का सार तस्य है । सर जे॰ जे॰ टाम्सन ने विनिपेग (Winnipeg) नगर में कहा था-"ईथर दार्शनिकी की निरी कल्पना नहीं है। यह हमारे लिए वैसा ही बावइयक है जैसी सांस छेने की हवा ।.....इस सर्वयापक तस्य का अनुसन्धान भातिक विज्ञान-वेसाधें का वड़ा भारी पीर परम मनेहर कर्सव्य है"। यह द्वव्य ते। नहीं है पर मै।तिक अवस्य है क्योंकि यह भातिक ब्रह्मांड के बन्तर्गत है बीद भातिक युक्तियों से जाना जा सकता है। पर इस कहने से यह न समभना चाहिए कि मैं इस बात को बस्वीकार करता है कि इसके द्वारा सृष्टि की किसी चौर केटि (भैतिक से परे) में मानसिक चैर बाध्यात्मक व्यापारी का साधन भी होता हो।

प्राकाशीय ईथर प्रकंडरव का बड़ा भारी प्रवर्णक है। सम्भव है यह इससे भी महत्तर है। क्योंकि इसके बिना मातिक म्ह्यांड की सृष्टि ही नहीं हा सकती। इसमें ता सन्देह नहीं कि प्रसं-डस्ब के लिए यह परम ग्रावदयक है, क्योंकि यही एक देसा व्यापक पदार्थ है जो हव्य-संडों का प्रस्पर बांधता है। यह एक ऐसा संयोजक धार मिळाने-वाला मध्यस है जिसके बिना यदि प्रव्य रहता भी ता इधर उधर छितराए संडों में रहता। यह जगत् धार चलुमें के बीच का मध्यस है। इतने पर भी लोगों के लिए इसका चित्तस्य चस्वीकार करना सम्भव है क्योंकि यह हमारी इन्त्रियों का बाख नहीं है, केवल होड का इसका चस्यन्त सूक्ष्म परिशान हो सकता है, सो भी इतने घुमाव फिराव के साथ कि साधारण रीति से पता नहीं लग सकता।

भौतिक विज्ञान की परिमित पहुँच।

मेरा यह कहना है कि विशान ठीक ठीक निपेध करने में असमर्थ है चाहे वह ईथर ही का क्यों न हो, और यदि वह ऐसा करता है ते। अपने कर्तव्य के विरुद्ध करता है। विशान को निपेध में नहीं फंसना चाहिए, प्रतिपादन ही की धोर ध्यान रखना चाहिए। जो स्कम सार-कर्ना (abstractions) के आधार पर है उसे अपने अधिकार के बाहर निपेध करने नहीं जाना चाहिए। ऐसा प्रायः होता है कि सार कर से निक्रित जिन बातों पर विशान की एक शाखा ध्यान नहीं देती इस पर दूसरी ध्यान देती है।

में देखता हूँ कि कुछ मालेखकी ने मुद्दे शकिवादी (vitalist) कहा है। एक मकार से में हूँ मी।
एर यदि शक्तिवाद से मिममाय है मै।तिक मैर
रासायनिक विज्ञान-नियमों के विरुद्ध एक मनिर्दृष्ट
मैर प्रज्ञात शक्ति का सहारा लेना तो मैं ऐसा
शक्तिवादी नहीं हूँ। इन नियमों में परिविष्ट कप से
घटाथ बढ़ाब हो सकता है पर इनका उल्लंबन किसी
प्रकार नहीं हो सकता। विज्ञान का काम यही है
कि जहाँ तक हो सके सर्वत्र इन नियमों के परिचालन का पता लगाते, धार सक्ती प्रज्ञा (instinct)
धर्हा है जो विज्ञान की कियायों में माध्यात्मक मैर
चहावाद का सहारा लेना चनुचित है क्योंकि
उससे परीक्षा मेर धनुसन्धान में ठकायट पड़ती
है। यदि किसी घटना के विषय में केवल यही कह

दिया जान कि 'यह ईश्वर की लीला है' यार कुछ न कहा जाय ता वह घटना बिना समभी वृभ्ती ही रह जाती है। सब के चन्त में जाकर यह कथन सत्य हे। सकता है यार विश्वमात्र पर घट सकता है। पर धीरे धीरे करके परम्परा-कम से पहुँ बते इप बहुत से कार्य बीच में होते हैं जिनका पता वैर्य के साथ लगाना चाहिए। ऐसा करने से हम विज्ञती, भृडोल चादि के प्राकृतिक कारते। तक पहुँचते हैं। मूल वा चादि कारचा की व्यवस्था तक विज्ञान नहीं पहुँचता, वह केवल बीच के क्रमशः पहुँचते हुए कारखें की छान बीम करता है। इन्हीं के लिए वह है पीर इन्हीं की दाँदना इसका काम है। पेड़ों का रस मूल से ऊपर कैसे चढता है ? इसके उत्तर में यदि कहा गया कि 'प्रजात शक्ति के कारण' ते। यह प्रश्न के परित्याग के अतिरिक्त बीर कुछ भी न इबा। सन्धियों में रस-सङ्चार शक्ति* (Osmosis) की किया से विस्क्षण परिणाम किस प्रकार उत्पन्न होते हैं यह जानने की बात है बीर आनी गई है।

प्राण में अभौतिक तत्त्व।

बहुत से प्राणिधिक्षानयेसा अपने विषय की छानबीन करते हुए यह स्पष्ट देखते हैं पीर बतछाते हैं कि प्राणिधों के सब व्यापारों को समभाने के पहले कुछ पेसे कारणों का मान लेना आवश्यक है जिन पर अब तक ध्यान नहीं दिया गया। जे॰ बार॰ मेयर (J. R. Mayer) के समय से यह बात बरावर निश्चित होती जाती है कि अपनी किया में प्राणी बीर वस्तुचों के समान मैतिक विकान के नियमों के अनुकूल ते। खलता है पर वह ऐसी प्रणालियों का सूत्रपात करता है बीर ऐसे ऐसे परिणाम उत्पक्ष करता है जो उसके बिना सम्मथ नहीं। चिड़ियों का घोसला लीजिए, जंगी जहाज़ लीजिए। जंगी जहाज़ पर से बाते हुए गैलों जहाज़ लीजिए। जंगी जहाज़ पर से बाते हुए गैलों

का कारवा ते। इस शमता (energy) बादि कह कर बतला देंगे पर वह दात्र ग्रीर मित्र की पहचान कैसे करता है इसका कोई वैज्ञानिक कारण हम नहीं बतला सकते। तुफान चौर चान्नि चानि की गति बतलाई जा सकती है। लाह्नेस (Laplace's) के मानयंत्र द्वारा हम चसुची की जारम्भिक खिति, बेग ग्रादि बतला सकते हैं. पर कोई गणितन मक्सी की उड़ान से बनी हुई परिधियों का हिसाब नहीं लगा सकता। यदि किसी वैज्ञानिक विद्यदांत्र में कोई मकडी या जाय ते। वह उसकी बातों का तब तक वतलाता जायगा अब तक उसे बभातिक (भृते। से परे) बातें न मिलने लगेंगी । मुझे यह कहने में काई जटका नहीं कि प्राच मातिक नियमों के बीच एक ग्रप्रमेय भार प्रयाजनीय तत्त्व का प्रवेश करता है। प्राचा भातिक नियमों में परिशिष्ट कप से कुछ जाड देता है यद्यपि वह उनका ज्यों का त्यों रहने देता है भार उनके चनुकुल चलता है।

हम प्राय नहीं देखते, उसका प्रभाव मात्र देखते हैं। जीवित प्रायी ही द्वारा निरिन्द्रिय (inorganic) द्रव्य सेन्द्रिय (organic) में परिवर्तित होता देखा जाता है। यह परिवर्त्तन वास्त्रय में होता है पीर उसकी प्रणाली का अध्ययन किया जा सकता है। इस परिवर्त्तन के लिए प्राया जावदयक जान पड़ता है। यह परिवर्त्तन प्राणी ही के सहारे होता है यद्यपि इसकी प्रणाली भीतिक भीर रासाय-निक है। परीक्षालयों में भी इस प्रकार के परिवर्त्तन प्राणी ही के द्वारा होते हैं यदि प्राणी परीक्षक न हो तै। वे न हो।

सङ्ख, ज़मीरी डबाल, पीर ध्याधि वादि केवल रासायनिक ज़ियाएँ नहीं हैं। रासायनिक व्यापार वे हैं पर वे जीते जागते प्राणियों ही के सवलम्ब से हेति हैं। जब वीषध-विषय प्राणि-सम्बन्धी हो रहा है वीर शक्तिसम्पन्न लेगी का ध्यान उच्छ प्रदेशीं की उद्योगी जातियों के स्वस्थतापूर्वक रहने के योग्य बनाने की बोर है तब प्राणिविज्ञान वालों की रसायन वीर भूत विद्यान के पीछे प्रपनी विद्या की लेए

स्वाही में सोक्ते का एक केना खुवाने से इसका कुढ़
 अग्रभव होता है।

बैठने का प्रयक्त न करना चाहिए । प्राचि-विज्ञान एक स्वतंत्र विद्या है, वह भृत-विज्ञान चार रसायन से काम लेता है, उसके चर्चान नहीं हो जाता।

विज्ञान भीर भन्धविश्वास।

वैज्ञानिक लेगा ग्रन्थविभ्यास से चिढते हैं. थार उनका चिद्रना ठीक भी है क्यें कि बहुत से प्रचलित चन्धविश्वास ऐसे हैं जिनसे कुढन धार घुणा होती है। पर कभी कभी इस दाव्ह का व्यवहार ऐसी वाते। के लिए भी होता है जिनके नियम सजात होते हैं। स्वयं प्राणिशास्त्रविदेशं के बहुत से व्यवहार ऐसे हैं जा ऊपर से देखनेवाली का बिलकुल ग्रन्थविश्वास-मृलक जान पडते हैं। मलेरिया ज्वर की शान्ति के लिए सर रामस्य रास (Sir Ronald Ross) वेदी बना कर माला फूल ते। नहीं खदाते पर तालाब में तेल देते हैं - माना उसके देवता का सभिषेक करते हैं। हाल में पनामा की नहर बोदते समय राग की दूर रकाने के लिए अमेरिकावालों ने जो टीन के रही बरतमां में छेद करने के विलक्षय कृत्य पर जोर दिया था वह देखने में जंगळीपन के सिवा पार क्या मालम होता था १ पैर सब जाने दीजिए भूमि की यधिक उपजाऊ करने के लिए उसे जलाने वा जह-रीली करने से बढ़ कर मुर्खता ऊपर से देखने में थार क्या जान पड़ेगी ? जा बात निश्चित जान पहती है यह यह है कि द्रव्य के बिना प्राया की कोई भौतिक व्यक्तता नहीं हो सकती। इसी से कुछ लेगी का यह कहना, या इस कहने की पसन्द करना, स्वाभाविक ही है कि "मैं द्रव्य में प्रत्येक प्रकार के प्राय की सम्भावना पार सामध्ये देखता हुँ"। ठीक है, पर प्रत्येक प्रकार के प्राय की नहीं। प्रत्येक प्रकार के प्राच की भौतिक व्यक्तता की। क्येंकि प्राच हमें इय द्वारा यक होने के चतिरिक्त बीर किस प्रकार व्यक्त है। सकता है ? यह भी कहा जाता है कि "प्राची में हम रलायन और भूत-विज्ञान के नियमें। के मतिरिक्त मार कुछ पाते ही नहीं"। बहुत ठीक । यह भी स्वाभाविक ही है क्योंकि लाग प्राय के मौतिक वा रासायनिक क्षप वा व्यक्तता का तेर क्षप्ययन ही कर रहे हैं। स्वयं प्राच का, वर्धात् प्राच, मन कीर केतना का, क्षप्ययन तेर वे करते नहीं हैं, इनको तेर वे अपनी छानवीन के बाहर रखते हैं। द्रव्य ही है जो हमारी इंद्रियों को प्राध्य है। भूतवाद मौतिक जगत् के उपयुक्त है—पर दार्शनिक सिद्धान्त के कप में नहीं बिक्त खलते हुए ध्यापार की व्यवसा के कप में। इसके परे जो बाते हैं वे दूसरे विभाग को हैं बीर दूसरे उपायों से जानी जाती हैं। बाध्या-त्मिक बातों के। रसायन बीर भूत-विज्ञान के शब्दों में बतलाना क्रसम्भव है इसी से उनका क्रस्तित्य ही क्रस्वीकार किया जाता है, वे केवल ख्रान्ति-छक्ष्य माने जाते हैं। पर पेसी क्रनिवत्तर मीमांसा क्रनुक्तित है।

भाग भीर मन।

यद्यपि प्राच पार मन शरीर-विज्ञान के बाहर है पर विज्ञान के बाहर नहीं हैं। यह कहना ठीक नहीं कि किसी धरत का हम उपयुक्त रीति से अनुसन्धान नहीं करते इसलिए उसका पता ही नहीं लग सकता। पर ऐसा कभी कभी कह दिया जाता है। ईथर इन्द्रियप्राद्य नहीं है इसीसे कुछ लोग कहने लगे हैं कि ईधर है ही नहीं। यन के विषय में भी कभी कभी यही कह दिया जाता है। प्राय का पता परीक्षालयों में नहीं लगता केवल उसकी रासायनिक थै।र भौतिक व्यक्तता देखी जाती है पर यह मानना पड़ेगा कि वह एक विशेष इप से द्रव्यों का परि-चालन करता है। उसे हम निर्विकार (catalytic अर्थात् जो स्वयं विकृत न हो कर भी दे। रासायनिक मिश्रकों में विकार उत्पन्न करता है) परिचालक कह सकते हैं। स्वयं प्राच के व्यापारी के। समक्षते के लिए हमें सहम जीवें। की बोर न जाना चाहिए बहिक स्वयं चपने का जीते जागते प्राणी समक कर अपने ही अनुसद्धां की घोर ध्यान देना चाहिए। इस बार ध्याम वेते हुए यदि हम कोई भी हुणान छे हैं ता प्राय के शक्तित्व की शक्तीकार करते म बनेगा। यदि मन तथा उसकी प्रेरण चार कम-स्यवस्था इस कारण पर्स्ताकार की जाती है कि घड़ इंद्रियमाहा नहीं है तो एक ऐसे प्राणी का इष्टान्त छीजिए जिसके सामने जगत् के सब नियम धार व्यापार इसी प्रकार चळ रहे हैं पर कोई मनुष्य वा जीव नहीं दिकाई हैता। सोचिए तो कि ये सब व्यापार उसे कैसे जान पड़ेंगे। मान छीजिए कि इस दूसरे प्रह के प्राणी का मनुष्य गांचर ही नहीं हैं। ऐसी प्रयस्था में इन व्यापारी को यह ऐसा ही बत-छावेगा जैसा हम गांज अपने व्यापारी की वत-छाते हैं।

यदि वह क्रोर्थ नदी के मुहाने (Firth of Forth) के पल का देखेगा ता उसे पानी में उठे इप संभे विकाई देंगे जा उत्पर की धार जाकर विलक्षण रीति से मिल गए हैं। इन पर से वह कीड़ों की तरह की वस्तएं विना उनका प्रयोजन समझे चाते जाते देखेगा। फिर मान लीजिए कि वह नील नदी की चार देखता है चार रेगिस्तान के बीच हरियाली उत्पन्न करने में उसकी उपयोगी गति की सार ध्यान देता है। इसके उपरान्त ग्रागे चल कर वह घारा के बीचे। बीच उठता हुआ बाँघ देखता है। उसके वेखने में बड़े बड़े होंके एक प्रकार की ध्रव शक्ति बा जह प्रवृत्ति (Heliotropism-पाधी की पत्तियो बादि के प्रकाश की घोर सुकने की प्रवृत्ति) द्वारा अपनी अपनी जगह पर जाकर बैठते जान पहेंगे। यहाँ तक ते। उसे भृत-विश्वान ग्रीर रसायन के नियमें के बागे जाने की बावदयकता न हागी, वह द्रव्य की क्षमता (energy) जावि द्वारा सब बाते समभ बुंभ लेगा । उसे पहले किसी प्रकार की क्रम-व्यवस्था भी न दिकाई देगी। क्योंकि यदापि इस प्रकार के बांध से पानी दक कर ऊपर की प्रोर फेळता प्रार वनस्पति उत्पन्न करता विचाई देगा पर नीचे की बोर उसके इस प्रकार ठकने से पीर रेगिस्तान में नष्ट होने से हानि ही दिखाई देगी। पर इसके उपरान्त जब उसे नीचे फूटे हुए बड़े बड़े छेद दिखाई देंगे जिनसे नीचे नीचे आगे की फोर पानी

बराबर जाता हुचा चौर धन्त में बनस्पति की छाम ही पहुँचाता हुचा दिखाई देगा तब उसे 'उद्देश्य' का चाभास मिलेगा।

कम-व्यवस्था का प्रमागा।

चब यदि इन दोनों बनावटों में से किसी के विषय में वह कहें कि इसे लंडन के एक इंजिनियर सर बेंजमिन वेकर (Sir Benjamin Baker-फोर्थ नदी का पुछ बनवानेवाले) ने बनाया है ता उसका यह कहना उसके साथियों की उपहासास्पद ही जान पड़ेगा। पैसे कथन के विरुद्ध सबसे पक्की दलील ते। यह होगी कि वह वहां है नहीं, बीर जा वस्तु जहां है नहीं यहां कोई काम नहीं कर सकती। यदि बहुत सी बातें मालुम होने से हम कहेंगे कि इस प्रकार के तटक निरीक्षक की कोई प्रशांत परिचालक था कर्चा मान लेना चाहिए, परन्त साथ ही यह भी है कि व्यापारी की चन्नात-शक्ति के कार्य्य बतलाना व्यर्थ होगा । रसायन पीर भीतिक विज्ञान के शब्दों ही में जितनी ध्याच्या की जायगी उतनी ही स्पष्ट. निर्दिष्ट प्रीर जहाँ तक उसकी पहुँच है सत्य होगी। बह अपूर्व होगी इसमें ते। सन्देह नहीं। यह बात समभ रखनी चाहिए कि ऐसी धवखाची में जा कछ हम देखते हैं यह चन्तःकरच पार द्रव्य की पारस्य-रिक किया है, भ्रान्तिलक्षण (epiphenomenon) भा समन्वय (parallelism) महीं हैं। उसमें हम द्रय प्रीर द्रव्यक्षमता (energy) के गुवें। का पेसे उद्देश्यों की सिद्धि के लिए सीधा उपयाग देखते हैं जिनका प्रादुर्भाव चन्तःकरच में होता है। पर श्रीतपक्षी कहेंगे कि इस प्रकार के ह्यान्त देना बतु-चित है क्यांकि फ़ोर्थ नदी के पुल प्रीर नील नदी के बांध के विषय में इम जानते हैं कि वे एक कम पर बने हैं पीर उनके बनानेवाली की भी हम जानते हैं।

धर्थात् ये कट्टर माखिविज्ञानवेत्ता बराबर कहेंगे कि "यह सब कुछ नहीं! जहां जा कुछ हम देखते हैं सब भूतविज्ञान भार रसायन की कियाएँ हैं। पेसे पेसे कामों में जा जन्तःकरख की स्वतंत्र किया का भाम हे।ता है वह ग्रान्त है। भीतिक छै।र रासायनिक नियम ही जो कुछ हैं सी हैं पै।र उन्हों से सारी बातों के हेतु पादि का पता छग सकता है।" ठीक है। पर उनसे कुछ दूर ही तक का पता छगता है। वे स्टर्यास्त के रंग, पर्धत म्ट्रंग की विश्वादता, जीवें के खमत्कार धादि के हेतु की व्याख्या कुछ पंशों ही तक करते हैं। क्या वे सब बातों के कारण पूर्ण कप से बना सकते हैं। क्या वे सब बातों के कारण पूर्ण कप से बना सकते हैं। क्या वे सब बातों के कारण पूर्ण कप से बना सकते हैं। क्या वे हमारे जामन्द की उमंग, पै।र सीन्दर्य के भाव पादि का पूरा पूरा हेतु दे सकते हैं। क्या इनके झारा (भीतिक पै।र रासायनिक से) अधिक उक्त, महान् धानन्दप्रद बातों का धाभास नहीं मिलता जिनके लिए जीवन की यह सब हाय हाय है।

इसमें सन्देह नहीं कि प्राकृतिक पदार्थों के मीतर एक गृढ रहस्य भरा हुवा है।कहर वैज्ञानिक इस विषय में जा बातें बतलाते हैं वे यदापि अपनी पहुँच के बनुसार ठीक हैं पर चौदाक हैं। जब हम मार की पूँछ की रंगविरंगी चंद्रिकाची चौर जेना की पीठ पर की धारियों में रंगी का विचित्र मेळ देखते हैं कि किस प्रकार वे अपनी अपनी जगह पर एक निश्चित नमने थार नक़रों का भरते हुए बैठे हैं तब यह कहना अत्यन्त कठिन है।जाता है कि ऐसी क्रमञ्जूबाबा के साथ यंगें का परस्पर मेल केवल पदार्थ नियमें द्वारा होता है। फूछ उर्वरता के लिए कीड़ों का चाकर्षित करते हैं, पार फल बीजों का फैलाने के लिए जानवरी की भाकर्षित करते हैं। पर उनके सम्बन्ध में इतनी ही व्याक्या काफी नहीं है। हमें स्वयं की ड्री की खिति की समभना सम-भाना है। फुली में इतनी सुन्दरता केवल कीड़ी की बाकर्षित ही करने के लिए नहीं है। हमें जीवन के किए जो इतनी हाय हाय रहती है उसे समभाना चाहिए। जीव ग्रंपनी स्थिति के लिए इतना प्रयस क्यों करते हैं। इस प्रयक्त का कोई रहस्य होगा थार विकाश का केर्ड उहेरय होगा । इस रीति पर विचार करने से हमारे सामने जीवन थार विकाश का प्रश याता है।

जिस पहार्थ-योजमा से जीवन का विकाश होता है वह बहुत कुछ जान की गई है। स्वामाविक प्रहच-प्रवृत्ति (Natural Selection) का सिद्धाना जहांतक पर बता है कारब चादि बताता है। पर यदि इतने सीन्दर्य की बावदयकता कीड़ों के लिए है ते। हम चन, पर्वत और मेचमाला चादि के सीन्दर्य के विषय में क्या कहेंगे ? उनके सीन्दर्य से कीन सा काम निकलता है. कान सा भातिक बर्ध-साधन (utility) होता है। विज्ञान सान्वर्य की विवेचना नहीं करता । न करे, पर उसका चिस्तत्व चावध्य है। मैं उसके विषय में यहां तर्क वितर्क नहीं करमा चाहता। मैं केवल इस बात की घोर ध्यान विलाना बाहता हैं कि हमारे चनुसन्धान में ब्रह्मांड की सारी बातें नहीं बाजातीं। इससे यदि हम निषेध करने चलते हैं ग्रीर कहते हैं कि भूत-विज्ञान ग्रीर रसायन ही के अन्तर्गत हम सारी बातों को ला सकते हैं ता हम केवल संकीर्ण पांडित्य का सम्म दिखाते हैं चौर प्रपने मनुष्य-जन्म के चिधकार की पूर्णता चौर समृद्धि काते हैं। इसके विरुद्ध एक मावक पूर्वीय कवि की उक्ति कितनी उचित है—

जगत् जपनी दृष्टि की तेरे घरणे पर सुकाप सारे मीन नक्षत्रों के साथ स्तम्भित मार चिकत जना है'।

इमारी मैं।तिक पहुँ च बहुत थोड़ी है। इमारी इक्ट्रियां द्रव्य ही की प्रह्म करने के लिए उपयुक्त हैं, उसके प्रतिरिक्त थार बातों का बोध हमें सीधे नहीं होता। हमारे थंग द्रव्य में इच्छानुकूल परि-वर्षन उपस्थित करने के उपयुक्त हैं, इसके प्रतिरिक्त हम थार कुछ नहीं कर सकते। हमारा मिलक मैं।तिक जगत् के दोषांदा से इमारा सम्बन्ध कराता है। हमारी इक्ट्रियां हमें द्रव्य के क्रम पौर गति की स्चना देती हैं थार हमारे थंग हमें उन कमों में परिवर्ष न करने में समर्थ करते हैं। मानवजीवन के लिए बस इतना ही सामान हमारे पास है। इन प्रधिकारों को से कर इमने जो कुछ किया है वह मनुष्य-जाति के इतिहास में दर्ज है।

विकाश में अखंडत्व।

विकान द्वारा जे। हमने यह जान लिया कि विकाश बास्तय में होता है सो बहुत कुछ किया। विश्वान की हृष्टि से विकाश परम सत्य है। विकाश भ्रान्ति नहीं है। सृष्टि काल पाकर होती है। दिककाल भार द्वय सार-निरूपण (Abstractions) हैं पर सत्य हैं। शनभव से उनकी प्रतिपत्ति है।ती है। काल ही विकाश का प्रयक्त के है। 'सैकड़ें। वर्ष बात आते हैं बीर एक जंगली फूल की उन्नत मीर पूर्ण करते हैं"। जीते जागते चलते फिरते सत्त (Reality) से हम उसके एक स्थल रूप का सारप्रहण (Abstract) करते हैं थार उसे प्रय कहते हैं, इसी वकार उसकी ग्रमसरता वा उन्नति के तस्य का हम सारक्ष से प्रहण करते हैं पीर उसे काल कहते हैं। जब इन देशनों लारों का संयोग ग्रीर सहकार्य होता है तब हमें फिर सत् का भान होता है। विकाशसिद्धान्त में काल का वास्तविक ग्रस्तिव मिलता है।

मुझे सारी मैातिक सत्ता भूत से भविष्य की धोर जाती हुई एक गति के कप में दिकाई देती है। उसका एक ही पंश वा क्षण जो वस मान कहलाता है व्यक्त वा मत्यक्ष होता है । भूत का चत्यन्ताभाष नहीं होता। उसका लेका हमारी स्मृति में रहता है, द्रव्य में रहता है चौर वह वर्त्त मान का चाधार होता है। भविष्य वस्त मान का फल है चौर विकाश की उपज है।

सृष्टि करघे के तैयार माल के समान है। बुना-यट का नक्षा नमूना वहाँ किसी न किसी कर में पहले से रहता है। एक बार ममूने पर खलानेवाली पटरियाँ लगा दी जाती हैं फिर तो उस कालकपी करघे में बहुत से स्थतंत्र परिखालक हो जाते हैं जो

श्रीकृष्य भगवान् ने भी गीता में श्रजु न से कहा है—
 श्रम्यकादीनि भूतानि स्यक्तमध्यामि भारत ।
 श्रम्यकामध्यान्येव तत्र का परिदेवता ॥

तन्तुजाल में जैसा फेर फार चाहें कर सकते हैं मर्थात् यदि वे काल-व्यवस्था के मनुकुल कलते हैं ता माल यच्छा होता है धीर प्रतिकृत चलते हैं ते। बरा। मेरी समभ में लोक में जो त्रटियाँ दिखाई देती हैं उनका समाधान इससे हाजाता है । स्वतं-जता ग्रीर किसी शर्च पर दी ही नहीं जा सकती। उसका सीदा इससे सस्ता है। ही नहीं सकता। ग्रपने कर्मां द्वारा सुक वा दुःब उत्पन्न करने की सामध्ये भ्रम नहीं है सत्य है। खेतन कर्ता की यह एक ऐसी सामध्ये है जिसके ऊपर उसकी भलाई बराई छोड वी गई है। चतः जो माल तैयार वा जो फल उत्पन्न होता है वह कोई पूर्व निर्धारित वा ग्रटल वस्तु नहीं, यद्यपि हम बाचरण के पूरे परिचय द्वारा कमी कमी उसका निश्चय कर सकते हैं। काल की पकदप गति के अतिरिक्त प्रार कोई वस्त चटल नहीं । कपका बुना जायगा यह बात ता रहती है पर उसका नक्रशा नम्ना न पूरा निश्चित रहता है बीर म पदार्थ-नियम द्वारा उसका कोई हिसाब किताब है। सकता है।

जहाँ केवल निरींद्रिय (Inorganic) द्रव्य का मामला रहता है वहाँ सब बातें निश्चित होती हैं। पर जहाँ कहीं पूर्व बेतना का प्रवेश होता है वहाँ वर्ष इस्तियाँ उत्पन्न हो जाती हैं यार बेतन पंशों की सामध्ये पार इच्छा का प्रभाव समष्टि पर पड़ता है। इस समष्टि की प्रेरणा बाहर से नहीं भीतर से होती है पार प्रेरणा करनेवाली शक्ति प्रत्येक झख अन्तर्व्यात रहती है। इस प्रेरणा-शक्ति के हम एक श्चाद्र पंश हैं पर बिलकुल निकम्मे नहीं।

विकाशोजित सत्य है, यह एक बड़े महस्य का सिद्धान्त है। सामाजिक उन्नति के लिए हमारे प्रयक्त इसलिए उचित हैं कि हम समिए-विधान के एक ग्रंग हैं; ग्रंग भी कैसे जा चेतन होगया है, जो धोड़ा बहुत समभता है कि वह क्या कर रहा है ग्रीर उसका उद्देश्य क्या है। यस्तु-समिए में उद्देश्य ग्रीर विधान का ग्रभाव नहीं हो सकता क्योंकि हम् उसके एक चंग है। कर अपने आप में उनका अनु-भव करते हैं।

विज्ञान और बाष्यारिमक बन्नेष्या।

या ते। हम असर हैं या नहीं हैं। हम अपना भविष्य नहीं जानते, पर हमारा किसी प्रकार का अविष्य है अवश्य । जो बस्यीकार करते हैं वे वैसे ही मान्त है। सकते हैं जैसे वे जो स्वीकार करते हैं। क्षेग वैज्ञानिकों का अधिकारी समभ उनसे ऐसी बातें की जिल्लासा करते हैं बतः उन्हें ध्यान रक्तना बाहिए कि वे छोगे। के। सम में न हालें। वैद्यानिक लोग मानव जीवन के ग्रागे के भविष्य के। नहीं जान सकते। न सही, पर वे उस पर धृल क्यों डालें ? जी बात जैसी है वैसी ही रहेगी, चाहे हम उसे जाने या न जानें। यदि हम बिना समभी बुभी बातें कह जांयगे ते। हमारी भाषी सन्तति की हमारी ससत्यता का पता लग जायगा। मैं उन लोगें में हूँ जिनकी धारका है कि विज्ञान की श्रनुसन्धान-प्रकाली उतनी परिमित नहीं है जितनी समभी जाती है। उसका उपयोग चौर दर तक हा सकता है चौर आध्यात्मिक **धनुसन्धा**म भी नियम बद्ध किए जा सकते हैं। इसके लिए प्रयक्त होने देना चाहिए। जो भृतवाद (Materialistic hypothesis) के सिद्धान्तों का उम्मत चार परिवर्ज्जित किया चाहते हैं वे ख़ुशों से जहाँ तक बाहें वहां तक करें, पर हमकी चाध्यात्मक विभाग में बनुसम्बान करना चाहिए पार देखना चाहिए कि ग्रन्त में विजय किसकी होती है। प्रमुसन्धान की जो अवाली उनकी है वही हमारी है, भेद केवल विषय का है। इनमें से किसी की भी इसरे की भला बरा म कहना चाहिए।

यद्यपि मैं यहाँ कहर विज्ञान का प्रतिनिधि बन कर खड़ा हूँ पर अपने ३० वर्ष के आध्यात्मिक चतु-सन्धान के अनुभव का बिना कहे न रहूँगा धार हमारे सभापति भी शायद विज्ञान की कहरता से बद्ध बीर परिमित होकर न बोर्लेंगे जैसा कि बाज करू का फ़ैरान है।

शरीर-वियोग के उपरान्त भी व्यक्तित्व बना रहता है। यहाँ पर यदि न्याय से प्रखा जाय ते। मैं केवछ इतना ही नहीं कहता कि जा बातें अभी अहप्रवाद के अन्तर्गत समभी जाती हैं वे वैद्यानिक अवाली बारा आँची घार नियमबद्ध की जा सकती हैं बल्कि यहाँ तक कहता हूँ कि जहाँ तक परीक्षा हुई है उनसे मुझे यही निश्चय हुआ है कि स्मृति आदि अन्तःकरख वृत्तियाँ द्रव्य के उस सम्बन्ध ही तक परिमित नहीं हैं जिसके द्वारा हमें वे व्यक्त होती हैं बीर शरीर-वियोग के उपरान्त भी व्यक्तित्व बना रहता है। परीक्षा द्वारा मुझे यह मतीत है।ता है कि शुद्ध भूम-निर्छित ज्ञान का हमारे साथ पारस्परिक व्यापार भातिक विभाग में दिखाई देता है बीर इस प्रकार घुमाव फिराव के साथ वह हमारी वैश्वानिक परीक्षा के चन्तर्गत या सकता है। इससे बाजा होती है कि शायद धीरे धीरे इम लाग अधिक विस्तृत, शायद ईथरीय, स्थित का धार फिर उन नियमां का जिनके ग्रनुसार शून्य के बीच पारस्परिक व्यापार-व्यवसा होती है, समभ सकेँ। कुछ सच्चे प्रार विश्वस्त चन्धेयक धाशापूर्वक ज्ञान के एक नए क्षेत्र का ग्रा-भास दे रहे हैं। इससे प्रीर प्रधिक हम यह कह सकते हैं कि सत्य की छानबीन के लिए एकमान वैज्ञानिक ही प्रकाली नहीं है, यद्यपि यह प्रकाली हमारे उपयुक्त है।

नये युग के प्रदर्शक।

बहुत से वैद्यानिकों को अब भी ब्रह्मविद्या वा परमात्म-विद्या (Theology) से चिद्र मालूम होती है क्योंकि उनके पूर्ववर्त्तियों की तत्सम्बन्धी बहुत से अत्युक्त वितंडावादों का सामना करना पड़ा था। उन्हें अपने हँग पर सत्य धार स्वतंत्रता का रास्ता साफ़ करने में बहुत छड़ना अगड़ना पड़ा था। इस छड़ाई अगड़े की नैवित दुर्भान्यवद्या आई थी बीर उसका बहुत कुछ बुरा प्रभाव अब तक रह गया है। उन बुरे प्रभावों में से एक यह है जिसके कारक हमारी सहानुभूति सन् के अन्य आध्यात्मिक आदि द्वर्षों की बार नहीं हाती बार हम उनसे खिंचे रहते हैं। यह हम कमी नहीं कह सकते कि इस लेकि में सत्य का प्राइमीव केवल दे। एक शताध्वियों से ही होने लगा। वैश्वानिक काल के पूर्व की प्रतिभा की-कवियों बीर महात्माची की प्रतिभा की-पहुँच भी कहे महत्त्व की थी। उन प्राचीन महात्माची का ब्रह्मांड की स्नात्मा के विषय में बहुत कुछ प्रवेश था। उनके पीछे जा उनके बनुयायी इए इनकी इतनी सभा नहीं थी, उनमें केवल हठ बीर दुराप्रह था जिसके कारण वे नए (वैज्ञानिक) युग का साभास देने वालें। का पत्थर मारते थे।

यन्त में इस नए युग की विजय हुई चीर अब पत्थर हमारे (नप युग के वैद्यानिकों के) हाथ में है। पर हम भी जो इन पुराने धर्माचार्यों की नकुछ करें तो यह मुर्खता है। हम यह कह कर कि ब्रह्मांड के समेक प्रकार के रहस्यों की छानबीन के लिए हमारी ही प्रवाली उपयक्त है पार सब प्रवालियाँ कुछ नहीं हैं, पुरानी भूल की क्यों दे।हरावें। ब्रह्मांड के विषय में हमारी जेर धारका है इससे वह कहीं बढ़ कर है : बाज की काई एक प्रणाली उसके सारे रहस्यों को पूरा छान नहीं सकती।

सबे धर्म का मूल मनुष्य जाति के धन्तःकरण में, भीर वस्तुची की सत्यता में है। यह के।ई चास्वय की बात नहीं है कि ग्रपनी ग्रनुसन्धान प्रणाली से हम उसका प्रहेख नहीं कर सकते। परमात्मा के कार्य हमारी किसी विशेष इन्द्रिय की प्राधा नहीं हैं, वीर इमारी चनुसम्बान प्रयाली पेली है जिससे किसी यखंड एकढएता का पता ही नहीं लग सकता। यहाँ पर सापेक्षिकता का सिद्धान्त चलता है इससे अब तक हमें कोई व्याघात पीर भेद नहीं मिलते तब तक हमें कोई परिज्ञान नहीं होता। हम लेग अपने चारों चार की अन्तर्थाप्त विभृति की देख सुन नहीं सकते : इतना ही कर सकते हैं कि काल कपी करघे से निकल कर पूर्यता की धोर चनन्त गति से गमन करते हुए वक्स की भृतीं से परे उस परमाला का परिधान समर्हे।

हिंदी पर प्राकृत भाषात्रों का प्रभाव।

ि खे॰ बाबू जगन्मोहन वस्मां



पापपापपाय वर्षे जब कलकते में साहित्य-सम्मेलन का तृतीय अधिवेशन हानेवाला था उस समय वहाँ की स्वागतकारिकी समिति ने मभ से ऊर्श्व लिखित विषय पर लेख भेजने की बाह्य दी थी।

पर उस वर्ष समय कम रहने से मैं उसका पालन न कर सका। इस वर्ष भागलपुर के सम्मेलन की स्वागतकारियी समिति के मन्त्री ने फिर मुझे उक्त विषय पर लेख भेजने के लिए बाहा देने की कृपा की है। यद्यपि इस वर्ष इस विषय पर लेख भेजने के लिए कई ऐसे विद्वानें। से भी प्रार्थना की गई है जा इस विषय में अपने की प्रसिद्ध कर खुके हैं पीर जिनके सामने मेरा कुछ कहना साहस मात्र है फिर भी सम्मेलन की बाहा के शिरोधार्थ करके मैं हा चार बाते इस विषय में कहना चाहता है।

'प्राकृत' शब्द के भाषा अर्थ में दे। अर्थ होते हैं एक प्रकृति प्रधीत जन साधारय के बेाल चाल की भाषा जा समय समय पर भिष्न भिष्न होती चाई है थार वैदिक भाषा से लेकर बाज तक की बाल बाल की भाषाएँ हिंदी, बँगला, मरहठी, गुजराती. पंजाबी बादि सभी जिसके बन्तभूत हैं, दूसरे प्रकृति वर्धात् संस्कृत से व्याकरण-नियम द्वारा बनाई हुई कल्पित प्राकृत भाषा जा नाटको धार जैन-साहित्य में मिलती है।

पहले के विषय में ता हमें कुछ विशेष कहने की बावइयकता नहीं केवल इतना कहना है कि साहित्य की भाषा सदा कैकिक वा प्रांतिक भाषा से विलक्षण होती आई है। यद्यपि उसमें सभी प्रान्तों

#'प्रकृतिः संस्कृतं तत्र भवः तत भागतो वा प्राकृतम' हेमचन्द्र । तथा 'प्रकृतिः संस्कृतं सत्र भवत्वाध्याकृतं सत्यः' प्राकृतचंद्रिका ।

की भाषा के शब्द होते हैं बार उसे सर्वसाधारण समभ भी सकते हैं पर वह किसी एक प्रान्त की भाषा नहीं होती बल्कि वह एक ऐसी भाषा होती है जिसे समभ ते। सभी सकते हैं पर उसमें लिस केवल यिद्वान ही सकते हैं, इसीलिय पेसी भाषा का देववाणी देविगरा बादि कहते हैं। उदा-इरक के लिए हिंदी-भाषा ही की लीजिए। इसे समभते सब हैं पर विशुद्ध रूप से केवल पढ़े लियो लेग ही लिया पार बाल सकते हैं। यद्यपि इसका ढाँचा एक प्रान्त का है पर ग्रव इसे सर्वधा प्रान्तिक नहीं कह सकते क्योंकि इसके विस्तार के कारण इसमें दिल्ली, मेरठ के चतिरिक्त धार धार प्रान्तों की बेरिलयों के शब्द ही नहीं बिल्क संस्कृत, कारसी धार बँगरेज़ी तक के शब्द मिल गये हैं। यही चयस्या वैदिक भाषा की है। उसमें म्लेक भाषा तक के शब्द हैं थार कितने ही प्रान्तिक प्रयोग भी हैं।

वैदिक मन्त्रों में अनार्व्य राज्य भी हैं वह मेरा निज का सिद्धान्त नहीं । हम से बहुत पूर्व के महर्षि जैमिनि ने भी बेदों में ऐसे राज्यों का होना स्वीकार किया है । मीमांसादर्शन अध्याय १ पाद १ सू० १० चेदितं तु प्रतीयेताविरोधाद प्रमाणेन ।

इस पर शवर स्वामी विस्वते हैं:—जय यान् शब्दान् जाय्यां मकस्मिश्वद्धे जावरन्ति, म्लेच्छारत्त कस्मिश्वद्धयुक्तन्ते यथा पिक, नेम, सत तामरसादिशब्दास्तेषु सन्देहः, किंनिगम निरुक्तस्याकरख्वरोन धातुतोऽयैः कर्ल्ययतस्यः, रत यश्र म्लेच्छा जावरन्ति स शब्दार्थ इति । शिष्टाचारस्य प्रमाख्यमुक्तं नाशिष्टस्यतेः । त्यमियोगश्च शब्दार्थेच्यशिष्टानाम्, धिन्योगरचेतरेयाम् । त्यमाद्धानुतोर्थः कर्ल्ययतस्य इत्येवं प्राप्ते श्रृ मः—चोदितमशिष्टै-रिप शिष्टानवगतं प्रतीयेत, यत् प्रमाखेनाविरुद्धं तद्वगम्यमानं न न्याय्यं स्वकुम् । यत्तु शिष्टाचारः प्रमाखेनाविरुद्धं तद्वगम्यमानं न न्याय्यं स्वकुम् । यत्तु शिष्टाचारः प्रमाखेनिति—तस्प्रस्यक्षानवन्ययं स्वकुम् । यत्तु शिष्टाचारः प्रमाखिनिति—तस्प्रस्यक्षानवन्ययं सक्तुम् । यत्तु शिष्टाचारः प्रमाखिनिति—तस्प्रस्यक्षानवन्ययं सक्तुम् । यत्तु शिष्टाचारः श्रमाखेनस्य इति, तत्रोच्यते-धामियुक्तरापिद्धकां पोपखे वंधने च म्लेच्छाः । यत्तु निगमनिक्तस्याकरयानामर्थवत्ते ति—तत्ते पामर्थवत्ता अविष्यते, व वश्र स्वेच्छीरप्यवगतः शब्दः । अपि निगमादिनिरचे कर्ण्यसाने

चव दूसरी प्राकृत का दाल सुनिए। इसके प्रधान दे। भेद हैं—मार्थ्य प्राकृत मार जैन प्राकृत।

गार्थ्य प्राकृत के वररुचि बादि विरचित कई व्याक-रण हैं भार जैन प्राकृत के हेमचन्द्राचार्या ग्रादि के प्रन्थ हैं। इन प्राक्रतें। में यद्यपि उस समय की प्रांतिक बाल चाल के शब्द हैं पर वे सर्वधा न बाल चाल ही की भाषाएँ हैं ग्रीर न ऐसी ही भाषाएँ है जिनका प्रयाग किसी समय में विदानों में होता था। इन प्रन्धों के देखने से यह भी जनमान होता है कि वैयाकरणां ने प्राकृत के सारसेनी, मागधी, पैशाबी अपभंश इत्यादि अनेक भेद किये हैं। पर यह उनका साहस मात्र है क्योंकि यह कभी स्वीकार नहीं किया जा सकता कि उन वैयाकरणों के पास पेसे साधन थे जिनसे वे सभी प्रांती की प्राकृत बालियों का ग्रव-गाहन करने में समर्थ इप होंगे। श्रद्धा करनेवाले महात्माची की ता बात ही ज़ुदी है। जिनके मत में विकालक सर्वक तक है। सकते हैं वे लोग सब कल मान सकते हैं भार उनके लिए सब कुछ संभव है। पर इस प्रमाख-प्रधान युग में शायद ही कोई ऐसे महात्मा सभ्य समाज के सामने खड़े हे। कर यह कहने का साहस करें कि ''वे लेग त्रिकालदर्शी थे गतः उन लोगों ने जे। कुछ लिखा सब भएने येगा वल द्वारा जान कर ही लिखा, प्रार उंस समय भारत के भिन्न भिन्न प्रान्तों में उन्हों भाषाचें का प्रचार था जा उन वैयाकरलें के सन्नीं से सिद्ध अन्यवस्थितः शब्दार्थो अवेत्—तत्राऽनिश्चयः खात् । तसात पिक इति । (वाजसनेविसंहितायां) कोकिलो ब्राह्मः नेमोर्ड (हिंत जनिम नेमभूचतम् ऋ० ६ । ६ = । १) सामरसं (?) पर्धा, सत (स तेन द्रोधकवासम् वा सं० १६ । २७) इति दारुमचं पानं, परिमण्डलं रासिक्रम् ।'

प्रधांत् पिक, नेम, तामरस, सत इत्यादि शब्द विदेशी हैं। इसी प्रकार कहीं 'कोवेद' का 'कुविद' जैसे—कुविन्मों गोपों करसे जनस्य इत्यादि, कहीं 'रब' का 'रतन', कही देवा का देवासो, हित का हनति, इत्यादि इत्यादि कीकिक प्रयोग मिस्रते हैं जिनमें किसी को निपात, किसी की चार्च, किसी की ज्वस्यय कह के वैयाकरक प्रपना पछा खुड़ाते हैं। होती हैं"। अपने इस विचार की पुष्टि में हम यहाँ कुछ खालीपुलाक न्याय से ऐसे प्राकृत दाक्तों के नमूने पेदा करते हैं जिनका था जिनके विकारों का प्रयोग किसी काल में किसी भाषा में किसी प्रकार से केहि समभदार मान ही नहीं सकता। इससे यह स्पष्ट कप से प्रतीत है।ता है कि नाटकों था जैनियों की प्राकृत भी कभी बेलिचाल की भाषा नथी, वह केवल वैयाकरकों की गढ़ी हुई एक कल्पित भाषा थी जिसका प्रयोग केवल लिखने में उन वैयाकरकों के पीछे होने लगा।

संस्कृत प्राकृत पहाचा पताका पहे। पन्धः पिशाचः पिसल्लो, पिसाचा प्रतिशा पईगा माहा, मउहा मयुखः भाग्रणे, भाष भजनम् बहुग प्रभृत भसर भ्रमर यम्हले। ग्रपसारः पडमा, पाम्मो पद्माः रश्रकं, रयंग रसम् बहाला, बिहाला, बलाडा छलाटः वहरं वज्ञम बाविया विष्ण सग्रहे। शकटः ठीया. थीया स्थानम्

बात यह है कि आदि प्राक्तत वैयाकरण ने—चाहे यह चंड वा जा कोई है।—अपने समय की जीती जागती भाषा के थाड़े से अपूर्ण गैर अव्यास नियम वनाए। पीछे कुछ काल बीत जाने पर जब आदि वैयाकरण की भाषा भी बेल्लवाल से इठ गई तब कुछ वैयाकरण उन अपूर्ण नियमों की अतिव्यास वनाकर उनके अनुसार सिक्स करके बहुत से नये शब्द गढ़ने लगे, जैसे प्राचीन वैयाकरण ने एक

नियम किया कि स्वर के परे 'क' का लेग हो जाता है (पर यह नियम उनका बिलकल व्यापक नहीं था) जैसे 'केाइल' (केाकिल) ग्रादि शब्दों में । फिर क्या था पीछे के महात्माची ने जिनने इस प्रकार के 'क' कार मिले सब का लेए करना शुरू किया चार 'सकल' से 'सग्नल' गादि वहत से शब्द गढ डाले। वृत्तिकारी ने भी सूत्रों के उदाहरण देने में यही गुलती की है। यद्यपि बादि बाबाटवी ने साक कह दिया था कि हमारे ये नियम विभाषा वा विकल्प से लगते हैं। सारांश यह कि एक समय की प्रक लित भाषा के चपुर्व चार प्रव्यास नियमों का लेकर दूसरे समय के छोगों ने, जर्ब कि इन नियमें की चरितार्थता की जाँच का साधन नहीं रह गया (मर्थात् वह भाषा उठ गई जिसे देख कर वे सपूर्ण नियम बने थे), बहुत से बेढंगे शब्द बना डाले ग्रीर एक कल्पित भाषा की सृष्टि की। यहाँ तक नहीं. संस्कृत के समकक्ष एक नया सर्वाकृपर्य व्याकरक बाड़ा करने के लिये सैकड़ों नये नियम बनाए गए। जान क्रम कर भाषा का यह कृतिम रहरा करा करने में हेमचन्द्र ने बड़ी बहादुरी दिखाई। संका शम्यों के उदाहरण ता ऊपर विप गए। कुछ उन कियाचें पार घातुची के उदाहरणे का भी नमूना वैखिये जा इन जिकालक वैयाकरको के सत्रानुसार बनती हैं। यहाँ एक बात बतला देने की ब्रास्यन्त भावश्यकता है कि इन सुत्रकारों ने मनमाने बादेश किए हैं उनका लक्ष्य नाद वा स्केट के नियम पर नहीं था भार न उन्होंने निरुक्त (Philology) पर ही कछ प्यान दिया।

संस्कृत 'म्लै हर्षक्षये' धातु के स्थान में वरहिंच ने 'म्लैवावामां' सूत्र से वा मार वा मा मादेश किया है। मला सोचिये ता सही कि 'म्लै' का किस स्कोट नियम से वा मार वा मा होगा। इसी प्रकार हेमचंद्राचार्य्य ने संस्कृत कथ धातु के स्थान में 'कथेधांतार्धज्ञर-पज्जरोप्पाल-पिसुण, सङ्घवेाल्लकम्य सीससाहाः।' से वजार, पजार, उप्पाल, पिसुण,

सक्रवेड्ड, चब, जम, सीस, लाइ ग्रादेश कर डाले हैं। यह पाठक विचारिये तो सही क्या इन सब का कथ से विकत होकर निकलना संभव है। मेरी समभा में ता वज, से वजर, पजर, उपल से उपाल, पिसन से पिसुब, शंस वा शंक से सक्क, इव से बेह्न, वर्व से बद, जल्प से जम्प, दिक्ष वा विषय से सीस. तथा शास से सह निकला है। इसी प्रकार 'स्मृ' चातु के लान में 'सारेर्भरफर, भक, लढ़, विम्हर, सुमर, पयर, पम्हहाः' से भर भर, मल, लढ, विमहर, सुमर, पयर, पम्बुस बावेश किए हैं जिनमें 'समर' की छोड़ रोष सब कल्पित तथा इसरे संस्कृत शब्दों से को प्रतीत होते हैं। 'विम्हर' 'बिस्म्' का ग्रीर 'पम्बुसं' 'प्रस्मृ' का विकार प्रतीत होता है जिसे 'विम्हः पम्हुस विम्हर वीसराः में उन्होंने स्वीकार किया है। इनमें 'बीसर' प्रति शुक्र प्रतीत होता है।

चाजकर कितने बिहान जिनका यह कथन था कि वर्चमान हिम्दी-भाषा प्राकृत से निकली है उसके शकों की शीरसेनी चादि प्राकृत के भेदों से न सिव होते देख दुराप्रह बश यह कहा करते हैं कि वर्श-मान हिन्दी-माषा चपभंश नामक प्राकृत भाषा से निकली है। इस पेले विद्वारों कीर उनके बाक्यों की 'बाबा बाक्यं प्रमाचं' माननेवाले दिाप्यी के लिये कुछ अपसंदा प्राकृत के दाखों की उनके माने इप संस्कृत के प्रकृति क्यें। के साथ यहां उदाहत करके सातुरोध वन से विचार करने की प्रार्थना करते थार पछते हैं कि क्या वे महात्मा यह कताने का परिश्रम उठावेंगे कि ये शब्द भाषातस्य बीर निक्क (Philology) के किस नियम के अनुसार अपनी प्रकृति से (वैयाकरके की मानी हुई प्रकृति) से निकले हैं थार क्या वे तीन काल में भी उन्हें उन वन संस्कृत शब्दों का विकार सिद्ध करने में कृत-कार्य हा सकेंगे।

संस्कृत	मा कृत
बक् युत	डक्ररि
भपस्केव	दरवर

	•
शीवं	वहिन्न
कै।तुक	काह्
कुकट	घणका
बद	बाह्य
मय	द्रवक
यसाघारय	सङ्हल
मूढ़	निख प्र
तक्ष	छे।ह

हमें यहां प्राकृत वैद्याकरकें की कुछ प्रयोग्यता का परिचय देना सावश्यक ज्ञान पड़ता है। वह यह है कि उन वैयाकरणां ने जिस प्रकार अपने अपने कल्पित प्राकृत भाषाची की नियमी से जकड बंद किया है उस प्रकार वे अपभ्रंश की नहीं कर सके। पहिले ते। उन लेगों ने अपभंदा का लगा ही नहीं है। पर जिन्होंने इसे छने की बेहा की है जैसे हेम-खंद्रादि ने वे केवल विभक्ति बीर प्रत्यथे। ही पर लिख कर रह गये हैं बीर 'शीरसेनीवत' किस कर ही अपना पीछा छुड़ाया है जिससे इस अनुमान की पृष्टि होती है कि इन छोगों ने अपभ्रंश शब्दों के चवगाहम करने में चपनी बसमर्थता की समक्रा था जो वास्तव में ठीक भी था। संस्कृत भाषा के चतिरिक्त यदि थार किसी आषा का पूर्व हुए से जबगाहन किया गया ते। वह पाली मावा है जिसे उसके सुये।म्य वैयाकरकें। ग्रीर कोशकारी ने संस्कृत की समकक्ष भाषा बना दिया थार पीछे से बाह्रों का यह कहने का साहस दिलायाः-

सा मागधी मुखमासा नरायाचादि कप्पिका । शाहाया चास्सुता जापा सुम्बुद्धा चापिमासिरे ॥

चपश्चंदा भाषा जिसका हेमचन्द्र पूरा सवगाहन नहीं कर पाया वह सवदय मारवाड़ की भाषा है जिसके उदाहरणों में उसने सपनी दीरसेनी सादि कल्पित माकृतों के कुछ दास्दों के इधर उधर दूस कर उसे कुछ सिक क्रिष्ट कर दिया।

यव इस इसका विचार पाठको ही पर छाड़ते हैं, वे ही विचार कर देखें, कि क्या वह कल्पित प्राकृत जो व्याकरकों के सहारे बनती है कभी भारत-वर्ष के किसी प्रान्त की बेलिकाल की भाषा वा विद्वानों की भाषा थी। जिन लेगों ने उन उन व्याकरकों को पढ़ा है उन्हों ने उस भाषा में भले ही पुस्तकों बादि लिकी हैं जैसा कि नाटकों में थार जैन-साहित्य में देखा जाता है। फिर जिनका प्रचार ही नहीं था उनसे अपनी भाषा का विकाश भानना प्रम नहीं तो क्या है। हम इस बात की स्वीकार करते हैं कि कुछ इने गिने शब्द जैसे भुगाल गाहा इत्यादि तुलसीदास के रामायण तथा बन्य काव्यों में मिलते हैं पर इसका कारक यह है कि तुलसी-दासजी संस्कृत के पण्डित थे पीर उन्होंनेक नाटकादि के। पढ़ा था पीर काव्यपरम्परा की रीति पर रामायण के। बनाया था। अन्य कियों ने भी उन्हें अपने पूर्व-वर्ती कियों से लिया था।

यहाँ यह भी कह देना अजुचित न होगा कि हिन्दी किवता के प्रवाह के उद्गम संस्कृत मार प्राकृत काव्य हैं ग्रीर गद्य हिन्दी-भाषा का उद्गम लेकभाषा है। अतः काव्यों में प्राकृत राष्ट्र मिलने से हम यह नहीं स्वीकार कर सकते कि हमारी हिन्दी-भाषा पर प्राकृत का प्रभाव पड़ा है। ही, यदि आप प्राकृत का अर्थ छें भिन्न भिन्न कालों में प्रचरित प्रजाजनी की भाषा तब भी यह कहना उचित न होगा कि उसका प्रभाव हिन्दी-भाषा पर पड़ा है वा पड़ सकता है। यह अले ही माना जा सकता है, ग्रीर यह मानना ठीक भी है, कि हिन्दी-भाषा अपने पूर्व की प्रचलित भाषाणों से निकली है। उन पूर्वप्रचरित भाषाणों के कुछ नमूने गैतिम बुद्ध के उपदेशी, अशोक के शिलालेकी, तथा इधर चंद्र आदि प्रन्थों में पाप जाते हैं।

--:0:--

तुकसीदास के प्राकृत ज्ञान का प्रमाय यह है।
 ये प्राकृत कवि परम स्थाने। भाषा जिन हरि चरित क्लाने॥

बुद्धघोष 🕸 ।

परिचय ।

बुद्धधेश के चलकी नाम का चन तक पता नहीं जला है। "बुद्धधेष" एक व्यक्तिगत पद्ची मान है जो उसे या तो बैद्ध होने के समय या बाद में बुद्ध की शिक्षाचें। का प्रचार करने के कारच मिली थी। इस प्रकार की व्यक्तिगत पद्धियों अथवा उपनामी की प्रथा, बुद्ध के बाद कई सी वर्षों तक, बहुत अधिक प्रचलित थी बीर उन दिने बुद्धभिय, बुद्ध-गुप्त, बुद्धभित्र, बुद्धभित्र,

यद्यपि दक्षिणी बादों में बुद्धधाय का बहुत सादर है पीर उन केगों में उनके सम्बन्ध में सनेक दम्तकथाएं भी प्रबल्ति हैं, तथापि बीन, जापान, वीर मंगालिया के बाद्ध उनके नाम से एक दम सपरिचित हैं। मिलसा धीर मथुरा सादि सानों में सब तक जा शिलालेख पाये गये हैं उनसे मात्रम होता है कि उस समय मारत के पश्चि-मात्रम होता है कि उस समय मारत के पश्चि-मात्रम यद्या में बुद्धधाय बाद्ध-समाज का एक प्रमुख था धीर लगभग पद्मास वर्षों तक समस्त मारत में वह बहुत आदरकीय रहा। चीनी यात्री फाहियान् जब सन् ४०५ से ४०९ के मध्य में पाटली-पुत्र गया था ते। इस समय उसे वहाँ एक 'विद्वान

[•] इण्डियन प्रिटकेरी (The Indian Antiquary) के अप्रेस सन् १८१० के अङ्क के एक लेख के बाधार पर ।

माह्मस्य' मिला था। कुछ लोगें का अनुमान है कि यह "विद्वान् ब्राह्मस्" वही बुद्ध घोष था। लंका वालें के कथनानुसार बुद्ध घोष ने लंका के राजा महानाम के राजत्वकाल में पार बरमा वालें के कथनानुसार बरमा के राजा व्यांगड़िक के † समय में अपना धार्मिक जीवन आरम्भ किया था।

बरमावासियों में बुद्धधाष के संबंध में जा दन्त-कथाएं प्रचलित हैं उनसे मालम होता है कि वह बाह्य था थार विद्यद्भिमार्ग नामक पुस्तक की,-जिसमें बद्ध के सब भवतारी का पूरा विवरण है-रखना केे लिए लंका भेजा गया था। सन् ३९७ के लगभग वह बहुत सी पाली पुस्तके लंका से बरमा हे गया था। बरमा में बै। इ-धर्म का पहले पहल बसी ने प्रचार किया था थार यन्त में भारतीय शायकों के भय से उसने प्रपना अधिकांश जीवन भी वहीं विताया था। इसके सिवा स्याम के कुछ बीक्रों का यह भी कथन है कि बुद्धधे। व ने गीतम बद्ध के निर्वाण के २३६ वर्ष बाद लंका में जाकर बाब-धर्मा का प्रचार किया था। लेकिन लंकावाली के कथनानसार लंका में उसी समय महीन्द्र ने बीख क्रम का प्रचार किया या । पहले यह भारत से बरमा गया था धार वहां से सन् ४०० के लगमग कुछ वस्तकों की प्रतिलिपियाँ लाने के लिप लंका भेजा गया था। वहाँ तीन वर्षे तक रह कर उसने अनेक प्रत्यों के भाष्य पाछी भाषा में किये बीर प्रति-छिपियां क्षी। जब यह लंका से है।टने लगा तब वहां के निवासियों ने बहुत सी बहु मूल्य बस्तुएं उनकी भेंट की थीं।

लेकिन लंकायासियों का मत इससे बहुत भिक्ष है। यहां के बहुत प्राचीन चार मान्य मन्य महावंदा में लिखा है—''राजा महानामन् के राजत्व-काल में जम्बूद्वीप (भारत) से लंका में एक विद्वान् चाया था जिसका नाम बुद्धघोष था। राजा महानामन् ने बससे बुद्ध के बहुत से उपदेश संग्रह कराए ग्रीर

लिखवाये थे।" दूसरी पुस्तक राजरजाकरी में लिखा है—"राजा महानामन् के समय में जम्बृद्वीप से बुद्ध-धोष चाया था जिसने बुद्ध के २५७२५० उपदेशी में पाली भाषा में ३६०५५० उपदेश बीर बढाए थे।" राजावली नाम की इतिहास-पुस्तक में लिखा है कि महानामन् के पुत्र ने बुद्धघोष तथा एक ग्रीर बैद्ध की भारत से बुलवाया था थार वही लोग चपने साथ ग्रनेक प्रनथ जादि लेते गए थे। लेकिन महाबंध का जो अनुवाद टरनर (Hon- George Turnour) साहब ने किया है, उसमें बुद्धघोष का कुछ विस्तृत वृत्तान्त दिया गया है। उसमें जो कछ लिखा है. उसका तात्पर्य्य यह है— "मगध देश में एक बहुत ही विद्वान ब्राह्मण युवक रहा करता था। वह तीनी वेदैं। का काता कीर बहुत ग्रच्छा वक्ता था। वह वास्तविक "ज्ञान" की प्राप्ति के लिए समस्त प्रदेश में घुमता घुमता अन्त में एक बीद्ध-विहार में पहुँचा। वहाँ उसकी भेंट महा-स्थविर रेवत से हुई। पहले रेवत बार उस ब्राह्मण में कुछ शास्त्रार्थ दुवा जिसमें वह ब्राह्मण हार गया। इसके बाद रेवत ने उस ब्राह्मण की विद्वला पार यान्यता से प्रसन्न हेकर उसे बैाज धर्म में दीक्षित कर लिया बीर उसे "बज्र-घाष" की पदवी दी। इसके बाद उसने जम्ब हीप में "शानादयन" नामक प्रन्थ की रखना की पीर "ब्रिभिधर्म" नामक प्रन्थ की "धर्मसंगिनी" टीका पर कुछ लिखा। तदुपरान्त उसने पिटकत्रय की "परि-तस्वकथन" नामक टीका करने का विचार किया। वस पर रेवत ने उसे छंका आकर महीन्द्र रचित सिंहली भाषा की "ग्रध्यक्या" वा टीका पदने यार पाली भाषा में उसका बहुवाद करके उसके द्वारा संसार का उपकार करने की सम्मति दी। तदनुसार वह महानाम के समय में लंका बाया। वहाँ वह सञ्जराधापुर के महा-विहार में रहने ग्रीर "ग्रध्यकथा" पीर "थेरबाद" सुनने लगा । क्छ समय बाद उसने बहां के प्रधान पर प्रध्यक्या का अनुवाद करने की अपनी इच्छा अकट की चौर पुस्तकों की सहायता माँगी । प्रधान ने इसकी

महानासन् सन् ७१० में लंका का राजा हुआ था ।
 मब्बागर्डक का देहान्स सन् ४१३ में हुआ था ।

यान्यता की परीक्षा के लिए पहले उसे केवल एक ही गाधा दी बार कहा कि यदि इसका ठीक बनु-बाद करने में तम सफलना प्राप्त कर लेगी ते। तुग्हें बीर प्रन्थ भी दे दिये जायँगे। यहीं कुछ समय तक बहुत परिश्रम करके उस गाथा पर उसने विश्रक्ति-मागा" (बिराजि-मार्ग) नामक प्रसिद्ध टीका तैयार की। टीका समाप्त कर चुकने पर जब उसने उसे पढना चाहा ते। देवताग्री ने वह टीका लुप्त कर दी। इस पर उसने इसरी टीका की, पर वह भी पहली की भांति लूप हा गई । इसने फिर तीसरी टीका की। तीसरी बार टीका तैयार है। जाने पर देवताची ने उसकी हदता से प्रसन्न होकर पहली दोनें टीकाएं भी उसे दे दीं। जब लोगों ने उन तीनो टीकाचो का मिलान किया ता उन्हें मालम इया कि मानों वह तीनों एक दूसरे की नक़ल हैं। उन तीनो टीकाचो में कहीं एक ग्रक्षर का भी फरक न था। इस प्रकार जब बुद्धघोष की विद्वना विदार के बधिकारी की मालम है। गई तब उसने बडी प्रस-जता से उसे सब प्रन्थ दे दिए । यहाँ रह कर उसने सिंहली माबा की बण्धकथा का पाली भाषा में बहुत उत्तम सनुवाद कर डाला। उसके सनुवाद भार टीका का वड़े बड़े ग्राचार्य ग्रादर करते हैं। ग्रपना उद्देश्य पूरा करके बुद्धघोष अम्बृद्वीप लाट गया।" लेकिन यहां यह कह देना भी आवश्यक है कि इक्त पंश ग्रसली महावंश में नहीं है बक्ति उसके उस पंश में है जा बाद में तेरहवीं शताब्दी में बढाया गया था।

बुद्ध घोष की जीवनी में तीन बातें पेसी विचार-कीय हैं जिनपर विद्वानों का मत-मेद हैं। (१) (उसका) धारिमक जीवन, (२) लंका-यात्रा बीर (३) बन्तिम जीवन। उसके धारिमक जीवन के सम्बन्ध में लेगों में उतना मतभेद नहीं है जितना चार बातों में। यह बात निर्धेवाद सिद्ध है कि वह जन्म का ब्राह्म था, बहुत घच्छा विद्वान् या धार शायद बीद्ध-धर्म का विरोधी भी था। युवावला में ही वह बीद्ध हो गया था। कोई कोई विद्वान् उसे प्राक्तत का भी जरुछ। हाता ग्रीर लेखक मानते हैं।
कुछ लोग उसे बरमा का निवासी बतलाते हैं, लेकिन
यह उनका भूम है । एक विद्वान के कथनानुसार
वह भारत के ब्राह्मणों के भय से भाग कर बरमा
खला गया था, लेकिन इस मत की पृष्टि के लिए
ग्रीर कोई प्रमाख नहीं मिलता। इसके सिवा उसके
आरिमक जीवन के सम्बन्ध में ग्रमी तक ग्रीर कुछ
पता नहीं खला है।

बैद्धि होजाने के बाद बुद्धघोष लंका गया था। महास्विर रेवत ने ही उसे लंका आकर सिंहली भाषा सीक्षने पार वहां से त्रिपिटक का अनुवाद कर लाने के लिए कहा था। वहीं उसने विशिवा-मार्ग नामक भाष्यं किया था। किसी किसी का कथन है कि विद्युद्धिमार्ग नामक पुस्तक वहाँ पहले से ही तैयार थी। बुद्धबोष ने उसकी नक़ल की थी। छेकिन यह बात ठीक नहीं है। कहा जाता है कि भाष्य लिखने के लिए स्वयं भगवान् बुद्ध ने उसे लोहे की एक कलम दी थी। बरमावाली के कथना-नुसार बुद्धघोष ने ही लंका में बीद्धधर्म का प्रचार किया था: लेकिन यह बात ठीक नहीं मालूम होती है, क्योंकि उससे पहले ही महिन्द वहाँ बैद्ध-धर्म का प्रचार कर जाया था पैर वहाँ उस धर्म के जनेक प्रन्थ पार अनुयायी वर्तमान थे। हो, यह सम्भव है कि बुद्धघोष ने वहां उस धर्म का प्रसार प्राप्त कथा है।

लंका में बुद्धघोष ने विद्युद्धिमार्ग नामक माध्य के चितिरक्त वहांवालें। के लिए बुद्ध के चसंस्य उपदेशों का संप्रह भी किया था। इसके सिवा वह लंका से पाली भाषा की चनेक पुस्तकें बरमा से गया था चौर वहाँ उसने बैद्ध धर्म चौर पाली माषा तथा लिपि का प्रचार किया था।

उसके जीवन का। चन्तिम भाग बरमा में बैद्धि-घरमें का प्रचार करने में व्यतीत हुमा था। उसके

क बरमावालों को अब उनका अम माल्म हो चला है
 भीर वहां के नवीन विद्वान् बुद्धधोप का अन्य-स्थान भारत
 ही मानते हैं।

बरमा पहुँचने के समय से वहाँवालों ने एक नया सम्बत् भी चलाया था, पर वह शायद अधिक दिनों तक नहीं चला। बरमा के बाद उसने स्थाम देश में भी बादधर्म का प्रचार किया था। उन्हों दिनों में उसने पीर भी अनेक काम किये थे। लंका आने से पूर्व ही वह "बानादय" पीर "अर्थशालिनी" नाम की दे। पुस्तकें लिख खुका था। लंका से वह कात्यायन का पाली व्याकरण भी ले आया था जिसका उसने बरमी भाषा में अनुवाद थीर भाष्य किया। बुद्धचंश पर जा टीका हुई है वह भी बुद्ध- स्थाप की ही बतलाई जाती है। बरमा में जा मनुस्मृति है उसके विषय में भी यही कहा जाता है कि उसे बुद्धघोष लंका से लाया था, 'लेकिन उस स्मृति में इस सम्बन्ध में कुछ भी नहीं लिखा है।

बुद्धघोष का बिळकुल ठीक समय भी अभी तक निश्चित नहीं हो सका है इस विषय में विद्वानी का बहुत मतभेद है। कोई ते। उसे ईसा से ३०० वर्ष पूर्व तक ले जाते हैं थार कोई कोई उसे ईसा के ६०० वर्ष बाद तक का बतलाते हैं। कुछ लोग ते। उसे ग्रार भी आगे पीछे धसीट ले जाते हैं, लेकिन वह सम्भवपर नहीं है। अधिकांश प्रमाण इसी बात के मिलते हैं कि यह बाथी शताब्दी के अन्त ग्रार पांचवीं शताब्दी के आरम्भ में जीवित था।

-:0:-

गुजराती समाचार-पत्र।

[बे॰ पंडित श्रीसांवक्षजी नागर]

विद्या विद्या के विद्या की अपूर्व परिचय से, विद्या की अपूर्व परिचय से, विद्या की अपूर्व उन्नति के कारण, हम भारत-विद्यालयिक वासियों की जी जी अपूर्व लाभ द्रिप हैं उनमें सर्वोत्तम, सर्वश्रेष्ठ

एवं सर्वप्रिय लाम मुद्रख-कला का यन्वेषण धार उसका प्रचार है। जिस प्रकार प्राचीन यार्थों की

विद्वता उनके तत्त्वज्ञान के प्रंथों से स्मरणीय है. बीद-राज्य का ग्रस्तित्व उसके स्तृपों ग्रीर भू-गर्भ-खित प्राचीन मृतियों से जाना जाता है, यवनें का नामस्मरण उनके मक्तवरीं चौर बडे २ राज-प्रासादीं से अविचल है इसी भाँति अँग्रेजी-राज्य का अस्तित्व भारत के इतिहास में छापे की कला के प्रचार से स्मरणीय रहेगा। इतिहास-विज्ञ महाशयों की भली भाँति विदित है कि इस कला के बाखेयण का सीभाग्य अँग्रेज़ों के। नहीं वरन जर्मनीवालों का प्राप्त है। सोलहवीं दाताब्दी में अर्मनी प्रदेश के गटनवर्ग ने इस कला का निकाल उसे परिमार्जित किया ग्रीर वहीं से वह याराप में प्रचलित हुई। अँग्रेजों के संसर्ग से इस देश में भी इसका श्रमागमन हुआ। जब से इस कला का जागमन इसा है, बार्य प्रजा की स्थिति पलट गई है। इसमें सन्देह नहीं, कि जिन अँग्रेज़ों के उद्योग से इसका यहाँ प्रचार इग्रा, प्रत्येक भारतवासी उनके इतव हैं।

अँग्रेज़ी भाषा में "प्रेस" शब्द के देा अर्थ हैं,
मुद्रग-कला धीर समाचार पत्र । मुद्रग-कला के
आविष्कर्त्ता गटनवर्ग थे। यारोप, अमेरिका बार
पश्चिया आदि की बुद्धि-शक्ति के परिमार्जित करने
धीर उसे सर्वोपिर सुशिक्षित बनाने में इस कला ने
एक अद्भुत शक्ति अद्दर्शित की है। जर्मनी में केवल
धर्मप्रन्थों के छापने के अभिप्राय से इस कला का
प्रारम्म हुआ; परन्तु अन्यान्य भूमार्गी में, राज्यसम्बन्धी आले।चनाधों को सबके सामने प्रगट करने की
इन्ला से इस कला का प्रचार हुआ जिसका वर्त्तमान
स्वरूप समाचारपत्र हैं। इन समाचारपत्रों की
अत्यर्थकताधों का प्रगट करनेवाले बार जनसमाज की उज्जित प्रयं अवनित-सम्बन्धी समाचार
हैं।, योरोप में हुई है।

सब से प्रथम इक्नुलेंड देश में एक समाचार-पत्र प्रकाशित किया गया जिसमें केवळ समाज-सुधार-सम्बन्धी ज़बरें रहती थीं। इसके उपरान्त एक दे। पत्रों में राज-कर्मचारियों की बालेखनाए

भी होने लगीं; परन्तु राज-दंड के भय से, इन्हें वडी २ कठिनाइयों का सामना करना पड़ा। यदापि इस देश में स्वतंत्रता देवी की पूर्व कुपा थी तथापि सन् १८८१ के पूर्व मुद्रया-कला का पूर्व स्वतंत्रता प्राप्त न थी। परन्तु वर्त्तमान समय की तरह कार्य-करने बाले प्रेसी का प्रचार इकुलैंड देश में सन् १७०४ से १७४० ई० तक में हुआ। इस रीति के उत्पादक स्विपट, डीफी, बेलिक्सक, धीर पलटनी नामक सज्जन थे। यही कार्य फ्रान्स देश में सन् १७८९ से बीर जर्मनी में सन् १७९६ से प्रारम्भ हमा। उपय क सजनी के प्रयत का लाभ सबसे प्रथम "लण्डन टाइम्स" का इचा। बास्टर नामक एक सज्जन ने सन् १७८५ में "डेडी यूनीवर्संड रजिस्टर" नामक पत्र निकाला, परन्तु कई कारगां से तीन वर्ष के पश्चात् इसका नाम बदल देना पड़ा पार उसका नया नाम "दी टाइम्स" निश्चय हुया जा बाज तक प्रसिद्ध प्रीर प्रचलित है। ५० वर्ष हो यह केवल एक साधा-रवा समाचारपत्र था, परन्तु सन् १८३७ से इसकी श्चिति का परिवर्त्त न बारम्भ हुना। यहाँ तक कि याज कल यह एक जग-प्रसिद्ध समाचारपत्र हो। रहा है। इस पत्र के कई वर्ष के लगातार परिश्रम के बाद कई समाचारपत्रों का जन्म हुआ, पीर भाज दिन केवल प्रेट ब्रिटेन में ही-जो भारतवर्ष से है हिस्सा छोटा है, ३१८५ दैनिक ग्रीर साप्ताहिकपत्र प्रकाशित हो रहे हैं ! सम्पूर्ण योरोप में इस समय २५०० के लगभग ता केवल दैनिक पत्र निकलते हैं।

भारतवर्ष में इस कला का प्रवेश ईस्ट इण्डिया कम्यनी के समय से हुआ था। सबसे प्रथम धर्ममंथ 'बाइबिल' के प्रकाशित करने की समिलाषा से, अंग्रेज़ें ने, सन् १७८६ ई में बंगाल प्रदेश के श्रीराम-पुर नामक नगर में एक प्रेस खाला था। पहिले पहल इसमें अंग्रेज़ी भाषा ही में कार्य होता था। लार्ड बेलस्ली के सुशासन में, सरकार के अधीनख ''दी बर्ल्ड', ''कलकत्ता गज़ेट'' सादि इसी प्रेस से प्रकाशित किये जाते थे। इस समय मद्दास प्रान्त में इस कला का मवेश हुआ था कि नहीं यह अज्ञात है। परन्तु बम्बईमाना में ''बाम्बे हेरल्ड", ''कुरियर'', ''गज़ेट'' इत्यादि पत्र निकलने लगे थे।

सन् १७१२ के पूर्व गुजराती थार हिन्दी (नागरी) पक्षरों का प्रेसी में कहीं पता भी न था। सन १६७० ई० में "दिव" बन्दर के भीमजी पारिस नामक एक वैद्य ने बम्बई के गवर्नर के द्वारा एक एव डाइरेक्रों के बोर्ड को भेजा, जिसमें यह लिखा हुचा था कि यदि सरकार नागरी अक्षरी की ढाल दे ता वह एक प्रेस खालकर कार्य करने का तैयार हैं। उस पत्र में यह भी प्रार्थना की गई थी कि सरकार किसी सुयान्य मनुष्य की भेजकर इस कार्य में सहायता करे । इसके अनुसार कार्ट बाफ़ डाइरेक्रों ने ८००) वार्षिक वेतन पर मि॰ हेनरी हिल की एक मशीन, थाडे अँग्रेजी बक्षर बीर कुछ बीर लामान के सहित भारतवर्ष में भेजा। परन्तु मि॰ हिल यक्षर ढालना न जानते थे चतएव महादाय सीमजी की चारम्भ में हताश होना पड़ा। भीमजी पारेख ने पुनः कोर्ट ग्राफ़ डाइरेक्सं की सेवा में निवेदनपत्र भेजा ग्रीर सन् १६७८ है। में डाइरेक्रों ने एक (ग्रक्षर खादने एवं डालने के कार्यमें) चत्र व्यक्ति की भेजा जिसकी सहायता से भीमजी ने नागरी ब्रक्षर बना कर ढाले। इसके प्रधात सन् १७९० ई० में दलमजी खरशेदजी नामक एक पारसी सज्जन ने अँब्रेज़ी ग्रक्षरों में पञ्चाङ्ग प्रकाशित किया। इसी समय "बाबे करियर" के सर्वस्य मि॰ इगलास निकल्सन में छः महाराष्ट्रीं की कम्पाज करना सिखलाया ग्रीर यहाँ से देशी करपे।जिटरों की वृद्धि प्रारम्भ हुई।

जिस तरह नागरी ग्रह्मरों के बनानेवाले भीमजी पारिक ये उसी भाँति गुजराती ग्रह्मरों के बनानेवाले पारसी जाति के फ़रदुनजी मर्जबान थे। उन्होंके गुजराती ग्रह्मर बना कर सन् १८१२ में 'समाचार' नामक ग्रेस सोला। इसी ग्रेस से सन् १८२२ ई० से "बम्बई समाचार" नामक पत्र भी निकलने लगा ग्रीर ग्रमी तक बराबर निकल रहा है। इसके बाद सन् १८३० ई० में सरकार की ग्रीर से भी एक ग्रेस सीला गया। धीरे २ नागरी, गुजराती धीर वंद्रेज़ी प्रेस खुलने लगे। यहाँ तक कि सन् १८६७ में इस प्रान्त में प्रेसों की संख्या २५ थी धीर बाज से दी वर्ष पूर्व इसकी संख्या १५० के ऊपर है। गई थी।

गुजराती तथा नागरी अक्षरों की जिलाकर्षक बनानेवाळा टामस प्राहम भीर स्रत का जीवन नामक एक लेाहार था। सन् १८३५ में टामस प्राहाम ने, अक्षर खेादने भीर ढालने की युक्ति जीवन-दास लेाहार की बतलाई। १२ व्याइंट के सादे पाइका अक्षर जी बम्बई की कई फ़ाड डिरियों में बनते हैं. इसी जीवनदास के परिश्रम का फल हैं।

सीसे के ग्रह्मर बनने के पूर्व भारतवर्ष में शिला-छाप द्वारा पुस्तक, पश्चाकादि छापने की रीति ग्रचलित थी। सबसे प्रथम सरकारी फ्रमान, सक्यू लर, नेटिस इत्यादि इसी शिला द्वारा छपते थे। पाधात्य देशों में प्रेसी की खापना पुस्तकों के प्रकाशित करने की ग्रामिलापा से हुई परन्तु इस देश में समाचारपत्रों की इच्छा से इसकी खापना हुई।

बम्बई प्रान्त का देशी भाषा का सबसे प्राना पत्र "बम्बई समाचार" है। सन् १८२२ में इसका अन्त ह्या। यह एव सन् १८३२ में दैनिक होकर. कई कारचेां से १८३३ में साप्ताहिक द्वाः परन्त गुजराती-भाषा-भाषियों के उत्साह ग्रीर उद्योग से पुनः सन् १८५५ में दैनिक हो गया बीर बभी तक सर्वों -सम दैनिको में इसकी गणना है। गुजराती के प्रसिद्ध दैनिक "जामेजमशेद" (जा पायनियर के बाकार से कुछ कम नहीं है) का जन्म सन् १८३१ में इशा था। पहले यह साप्ताहिक था किन्तु भाषा-प्रेमियों के उत्साह से सन् १८५३ से दैनिक हो गया । पारसी समाज का यह मुख्य पत्र है। यद्यपि हिन्दु-समाज-सुधार का यह उपदेशक है तथापि पारसियों के समाज-सुधार प्रार नेशनल कांग्रेस के विलकुल विवद्ध है। भीर यही कारण है कि हिन्दु थार यवन-समाज में इसका बादर कम है। इसी प्रकार सब १८५० से सन् १८८० तक 'दैनिक चाबुक'' 'व्यापार समा-बार" "भीमसेन" " अख़बार सीदागर " आदि कई दैनिक पत्र निकले परन्त कई कारगों से "अल्-बार सीदागर" की छोड़ सब बन्द ही गये। हिन्दी-भाषा-भाषियों की यह सन कर बड़ा हर्ष होगा कि गुजराती भाषा में सन्त्या समय भी एव निकलते हैं। इस समय सम्भा समय निकलनेवाले दैनिकों में "साँभ वर्त्तपान" सर्वश्रेष्ठ है । कछ काल तक "पारसी" भी सञ्ज्या समय प्रकाशित होता था परन्त यब फिर प्रातःकाल निकलता है। इस समय राष्ट्रीय विषयों की बालाचनायों के लिये ''बम्बई समा-चार'' सबसे ग्रवगण्य पीर सर्वोत्तम है। समाज सुधार के लिये "पारसी" प्रसिद्ध है। दूसरे दे। दैनिकी की कोई ज़ास नीति (Policy) नहीं है। वे हर एक विषयें। की कुछ कुछ चालाचनाएँ करते हैं। यह सब पत्र पारसियों के अधीन हैं। शोक है कि हिन्द-समाज से अभी तक एक भी दैनिक नहीं निकलता। अब चारी बोर से गुर्जर प्रेमी उद्योग कर रहे हैं। बाद्या है, परमात्मा उनकी अभिकाषा शीव्र पूरी करेंगे।

गुजराती भाषा के साप्ताहिक पत्रों में सब से प्राचीन "रास्तगाक्रार" है। इसका जन्म, वयाबुद्ध महात्मा दादाभाई नैारोजी के सम्पादकत्व में सन् १८५१ में हुआ है । इसके एक ही वर्ष के बाद, साहित्य-प्रेमी कृष्णदास जी ने गुर्जर भाषा के प्रसिद्ध सेवी मंगळदास मध्यभाई तथा लक्ष्मीदास सीमजी की सहायता से "सत्यप्रकाश" नामक पत्र प्रकाशित किया। सन् १८६० ई॰ में उपयुक्त देशनों पत्र एक कर दिये गये। जिस प्रकार "इन्द्रप्रकाश" के संचा-लक भारत-रहा मि॰ तैलंग, मि॰ रानाडे, मि॰ चन्द्रा-वरकर बादि थे उसी प्रकार "रास्तगेष्कार" के संचा-लक मि॰ दादामाई नवराजी, फरदनजी, सोराव जो शापुरजी, काबाजी इत्यादिक महान् पुरुष-रक्ष थे। सन् १८८० तक इस की गणना सर्वोत्तम पत्रों में थी परन्तु काकू स की नीति के विरुद्ध होने के कारण इसकी महत्ता बार उपयोगिता कम हा गई बार इसकी प्राहक-संख्या भी घट गई। "सत्य-प्रकाश" के बाद "सत्यदीपक" नामक पत्र भी सन् १८६२ में निकाला गया, परन्तु शुर्जर-साहित्य-तत्वन्न भी-

यत माहनलाल चार श्रीमान महीपतरामजी के संचालक रहते इप भी, दैवयाग से यह पत्र दो वर्ष के बाद बन्द हो गया। इसके बाद, सन् १८६२ में "स्रोजादोस्त' सन् १८३० में "ब्रार्थमित्र" सं०१८८२ में "यजदांदे।स्त" सं० १८५८ में "पारसीपंच" "लिवर्टी" बादि कितने ही पत्र निकले परन्तु धीरे धीरे सभी का बन्त है। गया । ता भी गुर्जर-भाषा-भाषी हताहा न इप बरन उद्योग करते ही गये। सं १८८० में प्रसिद्ध "गुजराती" का जन्म हुया। राष्ट्रीय बालाचनाचां के साथ साथ सर्वसाधारण की अभिलाषा पूर्ण करने का प्रयत्न करना, जैसा कि कांग्रेस का मुख्य नियम है इस पत्र का मुख्य उद्देश्य था धार अभी तक है। इसी भाति सं १८८२ में "कयसरे हिन्द" सन् १८६० में "गुजरात मिन" नामक कई पत्र निकले जा बभी तक विख्यात हैं प्रार जिनकी प्राहक-संख्या भी यथेष्ट है।

बम्बर्ड प्रान्त के अँग्रेजी समाचारपत्रों में सबसे पहला नम्बर "बाम्बे हेरवड" का है। इसका जन्म १७८९ में हुआ था। इसके बाद कम से सन् १७९० में "बाम्बेकरियर" मार सं० १७९१ में "बाम्बे गजेट" प्रकाशित इप थे। इसके बाद "बाम्ने" "कानिकल" ''बरगस'' ''इडीस'' ''टाइम्स बाफ़ इ'डिया'' बादि निकलने लगे। टाइम्स का जन्म सन् १८३८ में हुआ है। यह भारतवर्ष में सर्वप्रसिद्ध उत्तम पत्र है। वस्बई प्रान्त के गुजराती यार अँब्रेजी समाचारपत्रों का उपय क बल्प इतिहास हैं। इससे माद्यम होता है कि कितने ही पत्र दैनिक से साप्ताहिक हुए, कितने ही बंद हो गये, कितने ही के संचालकों की तरह तरह की ब्रस्तविधाएं झेलनी पड़ों, घाटे सहने पड़े, ग्रपमानित भी होना पड़ा, परन्तु वे निरुत्साही. निरु-द्योगी एवं कर्त्तव्यच्युत न हुए । गुर्जर-भाषा-सेवियां ने सब कुछ सहन कर, अपनी मातृ-सेवा से मुख न मोड़ा, बीर यही कारण है कि वे अपने भाषा भांडार की पूर्ति में सफली-भूत इए। परन्त हिन्दी-साहित्य-सेवियों में यह बात नहीं है। जुरा जुरा सी बातें। पर निस्त्साही होना. किसी निस्वाधी-साहित्य-सेवी से ईच्यां कर उसे अपमानित करने का प्रयक्त करना, हानि देख कार्य से विमुख होना आदि ते। इनके लिये बाएं हाथ का खेल है। जिस सर्थ-गुण-भागरी नागरी के किसी समय संसार की राष्ट्रमाषा होने की सम्मा-बना है, जिस नागरी के पक्षपाती ही नहीं वरन् सेवक गुजराती, मराठी, बंगाली, पंजाबी एवं महात्मा कृष्णस्वामी पेटयर सरीखे भारत-रक्ष महासी भी हैं।, उस लिपि में सर्व-गुण-सम्पन्न एक दैनिक एव भी न हो, यह कितने महान् दुःख की बात है। भंत में मेरी हिन्दी-प्रे मेथें से भारतेन्द्र श्री हरिइचन्द्र जी के भावानुसार यही प्रार्थना है कि—

उठहु उठहु सब भ्रातु-गण ,
 उठहु मिटायहु स्ल ।

निज भाषा उन्नति करहु ,
 प्रथम जो सब की मृल ॥ १ ॥

काव्य कला शिक्षा अमित ,
 हान अनेक प्रकार ।

सब देशन से लै करहु ,
 भाषा मोहि प्रवार ॥ २ ॥

प्रचलित करहु जहान में ,
 निज भाषा करि यन ।

राज काज दर्बार में ,
 फैलायहु यह रन्न ॥ ३ ॥

मनोविकारेां का विकाश।

ईषी

※無無無難 दूसरे के दुःख की देख दुःख होता है
第 जे 第 वैसे ही दूसरे के सुख वा मलाई को
※ 本本
देख कर भी एक मकार का दुःख
होता है जिसे ईपी कहते हैं। ईपी की
उत्पत्ति कई भावे। के संयोग से होती है इससे इस
का प्रादुर्भाव वचों में कुछ देर में देखा जाता है ग्रीर